

تعليمات التشغيل

اسم الموديل	نظام الاتصال الداخلي بالفيديو	جهاز وحدة التحكم الرئيسية
الموديل رقم	سلسلة VL-SVN511	VL-MVN511



شكرًا على شرائك منتج Panasonic. يرجى قراءة هذا الدليل قبل استخدام المنتج وحفظه للرجوع إليه في المستقبل.

هذا النظام هو نظام مساعدة؛ لم يتم تصميمه لتوفير الحماية الكاملة من الخسائر في الممتلكات. لن تتحمل Panasonic المسؤولية في حال الخسائر في الممتلكات التي تحدث بينما يكون النظام مشغلاً. يتم تزويد دليل التثبيت بشكل منفصل.

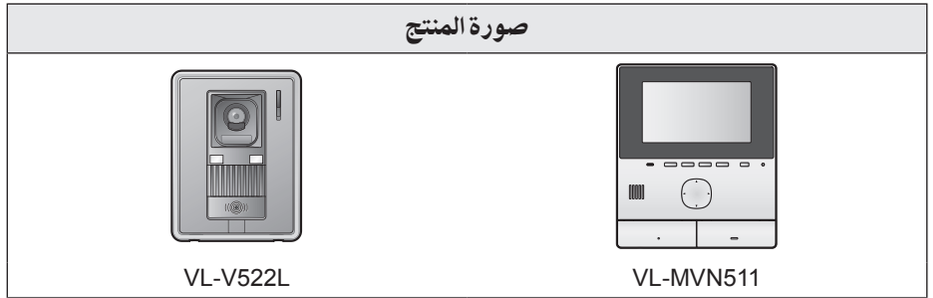
١٨	٧, ٣ إعدادات النغمة	١. المقدمة
١٩	٧, ٤ لائحة إعدادات الوظائف	المقدمة
		١, ١ تكوين الموديل
		١, ٢ معلومات حول الكماليات
		١, ٣ الكماليات الإضافية/ الاستبدال
		١, ٤ معلومات عامة
		١, ٥ الرموز والتعبيرات والأساليب
		١, ٦ العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة
		١, ٧ إشعار البرمجيات مفتوحة المصدر
		٢. معلومات هامة
		معلومات هامة
		٢, ١ من أجل سلامتك
		٢, ٢ تعليمات السلامة الهامة
		٢, ٣ تحذيرات السلامة
		٢, ٤ لأفضل أداء
		٢, ٥ معلومات هامة أخرى
		٣. الاستعداد
		الاستعداد
		٣, ١ مفاتيح التحكم
		٣, ٢ استخدام شاشة العرض
		٣, ٣ إعداد اللغة والتاريخ والوقت
		٣, ٤ إعدادات واسع/ زوم وإعدادات موضع الزوم
		٤. التحدث والمراقبة
		التحدث والمراقبة
		٤, ١ الرد على مكالمات هاتف الباب
		٤, ٢ مراقبة الخارج بواسطة هاتف الباب
		٥. التسجيل والتشغيل
		التسجيل والتشغيل
		٥, ١ تسجيل صور هاتف الباب
		٥, ٢ عرض الصور المسجلة
		٦. استخدام الأقفال الكهربائية والأجهزة الأخرى
		استخدام الأقفال الكهربائية والأجهزة الأخرى
		٦, ١ استخدام الأقفال الكهربائية
		٦, ٢ استخدام المستشعرات
		٦, ٣ دمج مقاسم الهواتف (PBX) طراز Panasonic
		٧. وظائف إضافية
		وظائف إضافية
		٧, ١ التكبير والتصغير (واسع/ زوم، تدوير/ إمالة)
		٧, ٢ إعدادات الصوت وشاشة العرض للمكالمات والمراقبة

١,١ تكوين الموديل

جهاز الباب (هاتف الباب)*١	جهاز وحدة التحكم الرئيسية (وحدة التحكم الرئيسية)*١	تكوين الموديل
VL-V522L	VL-MVN511	VL-SVN511
-	VL-MVN511	VL-MVN511

*١ أسماء المنتجات المستخدمة في هذا الدليل.

- في هذا الدليل، يتم حذف اللاحقة الموجودة بكل رقم خاص بالموديل (على سبيل المثال "BX" في "VL-SVN511BX") ما لم يكن ذلك ضروريًا.
- عندما يتم استخدام اللاحقات لوصف الموديلات (على سبيل المثال، "موديلات BX")، فإن اللاحقات تشير إلى كافة الموديلات الموجودة في السلسلة.
- كافة الوظائف المذكورة في هذا الدليل متوفرة لوحة التحكم الرئيسية المرفقة. مع ذلك، تختلف الوظائف المتوفرة لهاتف الباب ومحطة الردهة اعتمادًا على موديل هاتف الباب ومحطة الردهة. للحصول على المزيد من المعلومات حول هاتف الباب الاختياري ومحطة الردهة، انظر "٣, ١ الكماليات الإضافية/ الاستبدال" في الصفحة ٣.
- يستخدم مصطلح "الجهاز المحمول" في هذا الدليل للإشارة إلى أي هاتف ذكي أو جهاز لوحي الذي يكون متوافقًا مع تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].



- قد تختلف الأشكال التوضيحية المرفقة في الدليل (الأدلة) قليلاً عن المنتج الفعلي.

تنبيه:

- قبل محاولة التوصيل أو تشغيل هذا المنتج، يرجى قراءة البطاقة على الجزء الخلفي من وحدة التحكم الرئيسية.

١,٢ معلومات حول الكماليات

١,٢,١ الكماليات المرفقة

ملاحظة:

- تم وصف كماليات تثبيت وحدة التحكم الرئيسية وهاتف الباب في دليل التركيب المرفق.

١,٣ الكماليات الإضافية/ الاستبدال

يرجى الاتصال بأقرب وكيل Panasonic للحصول على معلومات عن البيع.

اعتبارًا من شهر نوفمبر ٢٠١٥

عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها	رقم الطلب	بنود الكماليات
٢ كحد أقصى بما في ذلك الأجهزة المرفقة	١*VL-V555 (التركيب السطحي)	جهاز الباب
	٢*،١*VL-V554 (التركيب السطحي)	(يشار إليه باسم "هاتف الباب" في هذه الوثيقة)
	٢*،١*VL-V554U (التركيب المستوي)	
	VL-V566 (التركيب السطحي)	
	VL-V522L (التركيب السطحي)	
	VL-V590 (لمجمعات الشقق)	محطة الردهة*٣

*١ مزايا واسع/ زوم متاحة لهذه الموديلات فقط.

*٢ موديلات BX و CX فقط

*٣ عند استخدام البهو، انظر دليل التركيب للحصول على التفاصيل.

ملاحظة:

- تختلف المواصفات اعتماداً على موديلات هاتف الباب ومحطة الردهة. الوظائف التالية غير متاحة في VL-V522L (هاتف الباب المرفق) و VL-V566 و VL-V590.
- VL-V590: مراقبة الخارج بواسطة هاتف الباب (صفحة ١٣)
- VL-V566/VL-V590: إعدادات إضاءة أضواء هاتف الباب LED (صفحة ١٨)
- VL-V566/VL-V590: إعدادات تعويض الإضاءة الخلفية لهاتف الباب (صفحة ١٨)
- VL-V566/VL-V522L/VL-V590: إعدادات واسع/ زوم وإعدادات موضع الزوم (صفحة ١١)

١,٣,١ مقاسم الهواتف (PBX) المتوافقة طراز Panasonic

يمكن استخدام هذه الوحدة مع مقاسم الهواتف (PBX) طراز Panasonic (صفحة ١٦). قم باستشارة البائع لديك للحصول على المزيد من المعلومات.

مقاسم الهواتف (PBX) المتوافقة طراز Panasonic^{١*}

- سلسلة KX-TDA30/TDA100/TDA100D/TDA200/TDA600
- سلسلة KX-TDE100/TDE200/TDE600
- سلسلة KX-NS300/NS500/NS700/NS1000
- سلسلة KX-NSX1000/NSX2000

^{١*} اعتباراً من شهر نوفمبر ٢٠١٥.

١,٤ معلومات عامة

- في حال حدوث مشاكل، ينبغي عليك الاتصال بمورد المعدات الخاصة بك أولاً.

٥, ١ الرموز والتعبيرات والأساليب

يتم استخدام الرموز والتعبيرات والأساليب التالية في هذه الوثيقة.

البند	كيف يتم التعبير عن ذلك	مثال
يتم عرض النص على شاشة عرض المنتج	يتم عرض النص بخط خاص، والمغلقة عادةً في علامات الاقتباس	"الإعدادات المبدئية"
يتم عرض الأيقونات على شاشة عرض المنتج	يتم استخدام الأشكال التوضيحية ذات اللون الأبيض والأسود للأيقونة	
الأزرار مع الطباعة عليها	يتم عرض طباعة الأزرار، يتم إغلاقها عادةً بين قوسين سميين	【TALK】
المفاتيح المرنة (صفحة ٩)	يتم استخدام الأشكال التوضيحية ذات اللون الأبيض والأسود لأيقونة المفتاح المرنة	
مفتاح الاستطلاع (صفحة ٩)	إما يشار إليها بالاسم أو بشكل توضيحي ذات اللون الأبيض والأسود	<ul style="list-style-type: none"> ● "استخدم مفتاح الاستطلاع للاختيار..." ● "اضغط على  للاختيار..." ● "الاختيار..."
يتم عرض النص من خلال تطبيق الجهاز المحمول	يتم وضع النص بين قوسين	[تسجيل]
الإجراءات	يتم كتابتها عادةً بأسلوب مختصر. قد يتم حذف الفعل.	القائمة العلوية ← اختيار  ←  . (المعنى: من القائمة العلوية، استخدم المفتاح المرنة للاختيار  الموجود على شاشة العرض، ثم اضغط على المفتاح المرنة أسفل أيقونة  المفتاح المرنة.)

٦, ١ العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة

- يستند برنامج هذا المنتج في جزء منه على عمل مجموعة JPEG المستقلة.
- Wi-Fi و WPA و WPA2 هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة Wi-Fi Alliance.
- iPhone و iPad هما علامتان تجاريتان لشركة Apple Inc، مسجلتان في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.
- Android هي علامة تجارية لشركة Google Inc.
- جميع العلامات التجارية الأخرى المحددة في هذه الوثيقة هي ملك لأصحابها.

٧, ١ إشعار البرمجيات مفتوحة المصدر

تقوم بعض أجزاء هذا المنتج باستخدام البرمجيات مفتوحة المصدر التي تم توفيرها بناءً على شروط ذات صلة في مؤسسة البرمجيات الحرة GPL و/أو LGPL وغيرها من الشروط. يرجى قراءة كافة الملاحظات الخاصة في معلومات الترخيص وحقوق الطبع والنشر ذات الصلة في البرمجيات مفتوحة المصدر التي يتم استخدامها من قبل هذا المنتج. تتوفر هذه المعلومات على صفحة الويب التالية:
<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/svn511/>

لما لا يقل عن (٣) سنوات من تقديم هذا المنتج، ستقوم Panasonic Corporation بمنح أي طرف ثالث يقوم بالاتصال بنا من خلال معلومات الاتصال الواردة أدناه، ومقابل رسوم لا يزيد عن تكلفة التوزيع المادية لرمز المصدر، بنسخة كاملة من كود المصدر المطابق وإشعارات حقوق الطبع والنشر التي يمكن قراءتها ألياً تغطيها GPL و LGPL. يرجى الملاحظة بأن البرمجيات المرخصة بموجب GPL و LGPL غير خاضعة للضمان.

<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/svn511/>

٢,١ من أجل سلامتك

لتفادي الإصابة بجروح بالغة وفقدان الحياة/ الملكية، اقرأ هذا القسم بعناية قبل استخدام المنتج وذلك لضمان تشغيل المنتج الخاص بك بشكل صحيح وآمن.

تحذير



تفادي نشوب حريق وحدوث صدمة كهربائية

- استخدم مصدر التيار المشار إليه على المنتج فقط. إذا لم تكن متأكدًا من نوع التيار المزود إلى منزلك، استشر الموزع أو شركة الكهرباء المحلية.
- استخدم وحدة إمداد الطاقة وكابل التيار المتردد المحددين فقط.
- لا تحاول تفكيك أو تعديل هذا المنتج. اتصل بمركز خدمة معتمد لإجراء الإصلاحات.
- لا تلمس أبدًا وحدة إمداد الطاقة وكابل التيار المتردد بيدين مبلتين.
- لا تلمس وحدة إمداد الطاقة وكابل التيار المتردد أثناء العواصف الكهربائية.
- لا تستخدم المنتج (باستثناء هاتف الباب) في المناطق التي تتعرض للأمطار أو الرطوبة أو البخار أو الدخان الزيتي أو المناطق التي فيها غبار مفرط.

- لا تقم بأي إجراءات (مثل تركيب، لف، تمديد، تجميع، لي بالقوة، إلحاق أضرار، تغيير، تعريض لمصادر الحرارة أو وضع أشياء ثقيلة على كابل التيار) التي قد تؤدي إلى تلف كابل التيار. استخدام المنتج مع كابل التيار التالف قد يسبب صدمة كهربائية أو دوائر قصيرة أو نشوب حريق. اتصل بمركز خدمة معتمد لإجراء الإصلاحات.

- لا تفرط في استخدام مأخذ التيار وتوصيل الأسلاك فوق مستويات محددة. التوصيل الزائد من خلال وجود العديد من التوصيلات على مأخذ تيار واحد قد يسبب توليد الحرارة مما يؤدي إلى نشوب حريق.
- لا تعتمد إلى وضع أجسام معدنية داخل المنتج. لا تسكب أبدًا أي سائل على المنتج (باستثناء هاتف الباب).

- إذا دخلت أجسام معدنية في المنتج أو أصبح المنتج مبتلًا، قم بإيقاف تشغيل قاطع الدائرة أو فصل المنتج من مأخذ التيار والاتصال بمركز خدمة معتمد.

- أدخل قابس كابل التيار المتردد بالكامل في مأخذ التيار. الإخفاق في فعل ذلك قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية و/ أو توليد حرارة زائدة مما ينتج عنه نشوب حريق. لا تستخدم قابس كابل التيار المتردد أو مأخذ تيار تالفة.

- قم بإزالة أي غبار وما إلى ذلك بانتظام، من قابس كابل التيار المتردد بفصلهما من مأخذ التيار ثم قم بمسحهما بقطعة قماش جافة. الغبار المتراكم قد يسبب تضرر العزل من الرطوبة، وما إلى ذلك، مما يؤدي إلى نشوب حريق.

- قم بإيقاف تشغيل قاطع الدائرة أو فصل المنتج من مأخذ الكهرباء إذا كان المنتج يصدر الدخان أو رائحة غير طبيعية أو ضجيجا غير عادي أو إذا تم إسقاط المنتج أو تضرر ماديا. يمكن أن تتسبب هذه الحالات في نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية. تأكد من أن الدخان قد توقف عن الانبعاث وقم بالاتصال بمركز خدمة معتمد.

- عند فصل المنتج من مأخذ التيار، قم بمسك قابس كابل التيار المتردد وسحبه من مأخذ التيار. لا تعتمد إلى سحب كابل التيار المتردد نفسه، فقد يؤدي هذا إلى تلف الكابل ويتسبب في حدوث حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة.

تفادي وقوع الحوادث

- لا تستعمل المنتج في مرافق الرعاية الصحية إذا تم إلصاق أية أنظمة في المنطقة ترشدك بعدم فعل ذلك. المستشفيات أو مرافق الرعاية الصحية قد تستخدم معدات يمكن أن تكون حساسة لطاقة RF (الترددات اللاسلكية) الخارجية.

- لا تعتمد إلى تثبيت أو استعمال هذا المنتج بالقرب من الأجهزة التي يتم التحكم بها أوتوماتيكيا كما هو الحال في الأبواب الأوتوماتيكية وأجراس إنذار الحريق. الموجات اللاسلكية المنبعثة من هذا المنتج قد تسبب تعطل مثل هذه الأجهزة، مما يؤدي إلى وقوع حادث.

- قم باستشارة الصانع بخصوص أية أجهزة طبية شخصية، كما هو الحال في منظمات النبض أو سماعات الأذن، وذلك لتحديد ما إذا كانت محمية كما ينبغي من طاقة RF (ترددات الموجات اللاسلكية) الخارجية. (يعمل المنتج في نطاق ترددات يتراوح بين ٤١٢، ٢ جيجاهرتز و ٤٧٢، ٢ جيجاهرتز مع ذروة طاقة الإرسال التي تبلغ ١٠٠ ميلي واط (كحد أقصى)).

تنبيه



تفادي وقوع الحوادث والإصابة بجروح وتلف الملكية

- لا تستعمل المنتج في المناطق غير المستقرة أو المناطق المعرضة للاهتزازات قوية. قد يتسبب هذا في سقوط المنتج، مما يؤدي إلى تلف المنتج أو وقوع إصابة.

٢,٢ تعليمات السلامة الهامة

عند استخدام هذا المنتج، يجب دائما اتباع احتياطات السلامة الأساسية للحد من خطر الحريق، الصدمة الكهربائية أو الإصابة الشخصية.

١. لا تستخدم هذا المنتج بالقرب من الماء. على سبيل المثال، بالقرب من حوض استحمام أو وعاء غسل أو حوض المطبخ أو حوض الغسيل أو في طابق سفلي الرطب أو بالقرب من حمام سباحة الخ.
٢. استخدم وحدة إمداد الطاقة وكابل التيار المتردد المشار إليهما فقط في هذا الدليل.

احفظ هذه التعليمات

٢,٣ تحذيرات السلامة

- يمكن لهذا المنتج استخدام شبكة لاسلكية لتبادل المعلومات المختلفة بين الأجهزة (مثل أجهزة الكمبيوتر الشخصية والأجهزة المحمولة، إلخ). نظرًا لأن الإشارات اللاسلكية يمكن أن تمتد إلى ما بعد المنطقة التي تقوم فيها باستخدام المنتج، حتى تمر من خلال العقبان مثل الجدران، تكون الاحتياطات التالية مطلوبة عند استخدام المنتج المتصل بشبكة لاسلكية.

- قد تتسبب العوائق في الإشارات الضعيفة والضوضاء وانقطاع الإرسال وتشوه الصور وبطء معدلات تحديث الصور. يمكن أن تضم العوائق:
 - الأبواب المعدنية أو الغالقات المعدنية.
 - العازل الحراري ويتضمن ورق الألمنيوم.
 - الجدران الاسمنتية أو الجدران المصنوعة من الألواح المعدنية المجلفنة.
 - إذا تم استعمال الجهاز المحمول أو جهاز الراوتر اللاسلكي في بناية مختلفة، أو جزء مختلف من المنزل، على سبيل المثال طابق مختلف عن ذلك الذي تم تثبيت وحدة التحكم الرئيسية فيه.
 - الجدران المتعددة.
 - النوافذ المعزولة بطبقة زجاجية مزدوجة.
- بعض الأنواع من أجهزة السمع قد تتلقى الضوضاء من الاتصالات اللاسلكية بين وحدة التحكم الرئيسية وغيرها من وحدات Panasonic المتوافقة.
- تشغيل الوحدة بالقرب من الأجهزة الكهربائية قد يسبب تشويشاً. قم بإبعادها عن الأجهزة الكهربائية.
- في المناطق التي يحيط بها حقل كهربائي عال، قد تحدث تشويشات في صورة الوحدة أو صوتها.

٢, ٥ معلومات هامة أخرى

- يتم استخدام قابس كابل التيار المتردد كجهاز فصل رئيسي. تحقق من وجود مأخذ التيار الكهربائي بالقرب من المنتج وأنه يمكن الوصول إليه بسهولة.

الخصوصية وحقوق الصورة الشخصية

عند تثبيت أو استخدام هاتف الباب، يرجى مراعاة حقوق الآخرين فيما يتعلق بالخصوصية.

- يقال عادة إن "الخصوصية" تعني قدرة الفرد أو المجموعة لوقف المعلومات المتعلقة بهم من أن تصبح معروفة لأشخاص آخرين غير أولئك الذين اختاروهم لإعطاء المعلومات. "حقوق الصورة الشخصية" تعني الحق في أن تكون في مأمن من أخذ الصورة الخاصة بك واستخدامها بشكل عشوائي من دون موافقة.

المعلومات الشخصية

تقوم الذاكرة الداخلية لوحدة التحكم الرئيسية بتسجيل المعلومات الشخصية (صور وتسجيلات صوتية للزوار، الخ). Panasonic لا تتحمل أية مسؤولية عن أي أضرار غير متوقعة ناتجة عن كشف المعلومات المسجلة.

● تنصل

قد يتم تغيير أو حذف البيانات المسجلة نتيجة لعمليات غير صحيحة والتعرض إلى الكهرباء الساكنة وحوادث وعطل وعمليات تصليح أو غيرها من العمليات. Panasonic لا تتحمل أية مسؤولية عن أية أضرار مباشرة أو غير مباشرة ناتجة عن فقدان أو تغيير للصور المسجلة.

طلب تصليح المنتج

- قبل إرسال وحدة التحكم الرئيسية إلى التصليح، قم بالتهيئة المبدئية لها. سيؤدي هذا إلى حذف المعلومات التي تم حفظها في وحدة التحكم الرئيسية.*
- حتى لو تم إرسال المنتج لإصلاحه دون تهيئته مبدئياً، قد يتم مسح وضبط الذاكرة (بما في ذلك البيانات المسجلة والإعدادات) لوحدة التحكم الرئيسية على تهيئة المصنع الافتراضية بعد التصليح.

إذا كنت تقوم باستخدام هذا المنتج الموصل بالإنترنت، يرجى اتخاذ التدابير الأمنية المناسبة (مثل الترميز) وفقاً للتعليمات المرفقة مع جهاز الراوتر اللاسلكي. اعتماداً على مواصفات جهاز الراوتر اللاسلكي، قد تكون إعدادات الأمان الخاصة به عرضة للهجمات الخبيثة.

إذا لم تقم باتخاذ إعدادات الأمان المناسبة، قد تعاني من الأضرار التالية التي حدثت من قبل الطرف الثالث الخبيث:

- اعتراض محتويات الاتصال (مثل الصور ومعلومات البريد الإلكتروني والمعرفات وكلمات المرور إلخ)
- سرقة المعلومات
- تزوير محتويات الاتصالات
- تهيئة جهاز الراوتر اللاسلكي الذي يقوم بتوصيل الجهاز المحمول لديك إلى هذا المنتج لاستخدام الترميز لكافة الاتصالات اللاسلكية.
- عند إرسال المنتج للتصليح، قم بتقديم مذكرة لأي معلومات هامة مخزنة في المنتج، قد يتم مسح هذه المعلومات أو تغييرها كجزء من عملية التصليح.
- قد يتم قطع الاتصالات اعتماداً على ظروف الشبكة وجودة الإشارة اللاسلكية.
- لن تتحمل Panasonic المسؤولية في حالة فقدان الممتلكات الناجمة عن عدم وجود تدابير أمنية مناسبة أو قضايا أمنية متعلقة بالشبكات اللاسلكية.

٢, ٤ لأفضل أداء

المكان/ تجنب الضوضاء

- تستخدم وحدة التحكم الرئيسية الموجات اللاسلكية للاتصال. تأكد من أن كافة الأجهزة المحمولة في نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي عندما تقوم باستخدام المنتج الذي يقوم باستخدام الشبكة اللاسلكية.
- قم بتثبيت وحدة التحكم الرئيسية بعيداً عن الأجهزة الإلكترونية مثل أجهزة التلفزيون أو الراديو أو الكمبيوتر الشخصي أو الأجهزة اللاسلكية أو الهواتف اللاسلكية الرقمية.
- قم بتثبيت وحدة التحكم الرئيسية بعيداً عن مرسلات الترددات اللاسلكية، مثل الهواتف الخارجية لمحطات الهاتف المحمول. (تجنب تركيب وحدة التحكم الرئيسية بالقرب من النافذة.)
- تعتمد كل التغطية وجودة الصوت على الظروف البيئية المحلية.

البيئة

- حافظ على الوحدة (وحدة التحكم الرئيسية) بعيداً عن الأجهزة الكهربائية التي تصدر عنها ضوضاء مثل مصابيح الفلوروسنت والمحركات.
- يجب عدم تعريض الوحدة لأشعة الشمس المباشرة.
- يجب وضع الوحدة بعيداً عن مصادر الحرارة مثل أجهزة التدفئة والمواقد، الخ. لا ينبغي أن توضع في الغرف حيث تكون درجة الحرارة أقل من ٥°م أو أكبر من ٤٠°م. يجب تجنب الأقبية الرطبة.
- لا تعتمد على تثبيت المنتج في الأماكن المعرضة لتغيرات مفاجئة في درجة الحرارة. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث تكاثف يتكون على المنتج مما يسبب خللاً.

- إذا كان لا يمكن القيام بالعمليات بسبب تعطل وحدة التحكم الرئيسية، استشر مكان الشراء لاتخاذ الإجراء المناسب.

ملاحظة للتخلص من أو نقل أو إعادة المنتج

- هذا المنتج يمكن له تخزين المعلومات الخاصة/ السرية. لحماية خصوصيتك/ السرية، ننصح بمحو المعلومات (الصور المسجلة) من الذاكرة قبل التخلص من أو نقل أو إعادة المنتج. يمكن أن تحذف جميع الصور المسجلة في آن واحد عند القيام بالتهيئة المبدئية لوحدة التحكم الرئيسية.*

* وحدة التحكم الرئيسية: تنفيذ "إعداد المصنع" في "قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية". (صفحة ٢١)

معلومات حول التخلص في مناطق أخرى خارج الاتحاد الأوروبي

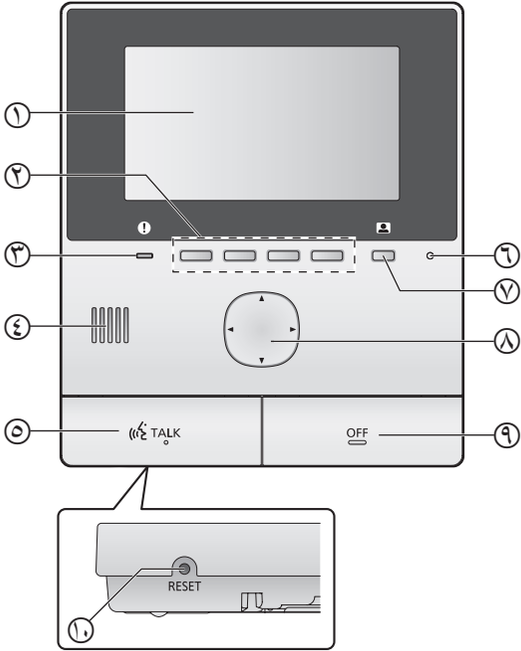


الرمز أعلاه (①) ساري فقط في الاتحاد الأوروبي. إذا كنت ترغب في التخلص من هذا المنتج، فالرجاء الاتصال بالسلطات المحلية التابع لها أو البائع الذي تتعامل معه والاستفسار بشأن الطريقة الصحيحة للتخلص منه.

أخرى

- يعد تفكيك أو تعديل هذا المنتج محظورًا. قم بالاتصال بالموزع الذي اشترت منه هذا المنتج لإصلاحه.
- عند انقطاع التيار، يتعذر استعمال هذا المنتج.
- للصورة المسجلة:
قد تفقد الصورة المسجلة عند:
- سوء التعامل
- حدوث صدمة كهربائية أو تداخل موجات لاسلكية.
- انقطاع التيار أثناء الاستخدام.
- Panasonic غير مسؤولة عن الأضرار الناجمة عن العوامل الخارجية مثل انقطاع التيار الكهربائي.
- إذا توقفت عن استخدام وحدة التحكم الرئيسية وهاتف الباب، قم بإزالة وحدة التحكم الرئيسية وهاتف الباب من الجدران لمنعهما من السقوط. (استشر الوكيل للحصول على معلومات حول إزالة المنتج.)

٣,١,٢ وحدة التحكم الرئيسية



① شاشة العرض (صفحة ١٠)

② المفاتيح المرنة

تتيح لك اختيار البنود التي تم عرضها مباشرةً فوق كل مفتاح مرن. يشار إليها في هذه الوثيقة من خلال الأيقونة التي تم عرضها فوق كل مفتاح مرن (صفحة ١٠).

③ مؤشر الإشعاع (أزرق)

يومض عندما يكون هناك إشعاع (صفحة ١٠). عندما يتم عرض القائمة العلوية، يتوقف المؤشر عن الوميض.

④ السماعة

⑤ زر التحدث (TALK) (صفحة ١٠)

⑥ ميكروفون

⑦ زر وحدة التحكم (صفحة ١٠)

⑧ مفتاح الاستطلاع

يستخدم لاختيار البنود الموضحة على شاشة العرض، ضبط الإعدادات، إلخ.

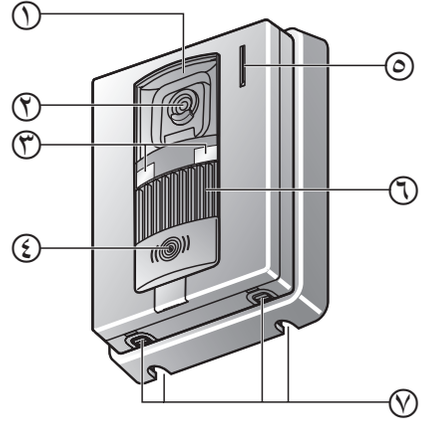
⑨ زر OFF (OFF)

⑩ زر RESET

إذا لم تتمكن من تشغيل وحدة التحكم الرئيسية بشكل صحيح، اضغط على الزر [RESET] بشيء مستدق الطرف لإعادة ضبط وحدة التحكم الرئيسية. (لا تتأثر الصور المسجلة والإعدادات التي تمت تهيئتها).

٣,١ مفاتيح التحكم

٣,١,١ هاتف الباب



① غطاء العدسة

② عدسة الكاميرا

③ أضواء LED

تستخدم لإضاءة وجه الزائر أو المنطقة أمام هاتف الباب بحيث يمكن رؤية وجه الزائر في الظلام.

④ زر الاتصال والمؤشر (أحمر)

تضيء باللون الأحمر عند تشغيل التيار.

⑤ ميكروفون

⑥ السماعة

⑦ فتحات تصريف المياه

تسمح هذه الفتحات بتصريف مياه الأمطار. لا تعتمد إلى تغطيتها.

جودة صورة هاتف الباب

قد تتغير جودة صور هاتف الباب اعتمادًا على بيئة التركيب والإعدادات وحالات الإضاءة والوقت من اليوم إلخ. انظر صفحة ٢٧ للحصول على المزيد من المعلومات.

٣, ٢ استخدام شاشة العرض

القائمة العلوية

القائمة العلوية هي الشاشة التي يتم عرضها عندما تقوم بالضغط على المفاتيح المرنة أو مفتاح الاستطلاع أو زر الإيقاف. (يتم عرضها فقط إذا تمت تهيئة إعدادات التاريخ والوقت). (انظر الصفحة ١١).



① أيقونات الحالة (صفحة ١٠)

② صورة مسجلة

يتم عرض "جديد" عندما يكون هناك صور جديدة مسجلة (مثال، الصور التي لم يتم عرضها).

③ تشير إلى أسهم مفتاح الاستطلاع المتوفرة على الشاشة الحالية.

④ بنود القائمة العلوية

⑤ أيقونات مفاتيح مرنة

تشير إلى البند الذي سيتم اختياره عندما تقوم بالضغط على المفتاح المرن الموجود مباشرة أسفل كل أيقونة. تختلف الأيقونة التي يتم عرضها اعتمادًا على الشاشة الحالية والتشغيل.

⑥ المفاتيح المرنة

اختيار البنود التي تم عرضها مباشرة فوق كل مفتاح مرن.

شاشة عرض الصور



① أيقونات الحالة (صفحة ١٠)

② أيقونات المفاتيح المرنة (موضحة أعلاه)

بنود القائمة العلوية

ملاحظات

عرض الإشعارات.

هذا البند متوفر فقط عندما يكون هناك إشعارات جديدة متوفرة.

لائحة صورة مسجلة

يعرض قائمة الصور المسجلة (صفحة ١٤).

• عندما يكون هناك صور جديدة مسجلة، يومض مؤشر الإشعار.

عرض المعلومات

يعرض تسجيل اكتشافات المستشعر ومعلومات شبكة Wi-Fi.

تغيير الإعدادات

يعرض قائمة الإعدادات (صفحة ١٩)

أيقونات الحالة

يشير إلى قوة إشارة الشبكة اللاسلكية.



تشير إلى أن وحدة التحكم الرئيسية غير موصلة إلى الشبكة اللاسلكية.



تشير إلى ان ميزة الإشعار بالبريد الإلكتروني تم تفعيلها.



تشير إلى ان ميزة الإشعار بالبريد الإلكتروني تم تعطيلها.



يشير إلى أي هاتف الباب يقوم بالاتصال أو المراقبة أو بصدد المكالمة. ("1" يشير إلى رقم الجهاز).



يشير إلى وجود مكالمة من هاتف الباب عند الاتصال أو المراقبة أو أثناء اتصال مع جهاز آخر.



يشير إلى أن وحدة التحكم الرئيسية بصدد إجراء مكالمة.



يشير إلى أن هاتف الباب وتمديد مقاسم الهاتف (PBX) بصدد التحدث.



يشير إلى أن وحدة التحكم الرئيسية بصدد المراقبة.



يشير إلى أن الصور بصدد التسجيل (صفحة ١٤).



يشير إلى أن أضواء هاتف الباب LED مضاءة (صفحة ١٨).



يشير إلى تشغيل الوضع "اضغط للتحدث" (صفحة ١٣).



وضع الزوم

الوضع الواسع
(الإعداد الافتراضي)



- لا يمكن تكبير الصور.
- يمكن تكبير الصور.
- يتم عرض صورة الكاميرا بالكامل.
- يتم عرض الصور بعرض واسع أكبر بمرتين.

ملاحظة:

- تستخدم ميزة الزوم الرقمي. نتيجة لذلك، تكون جودة الصورة للصور التي تم تكبيرها أقل من عرض الصور الواسعة.
- يمكنك التبديل بين الوضع الواسع والزوم وضبط موضع الزوم أثناء المراقبة أو بصدد المكالمة. انظر الصفحة ١٨.

اختيار الواسع أو الزوم

- القائمة العلوية ← اختيار
- اختيار "الإعدادات المبدئية" ←
- اختيار "إعدادات واسع/زوم" ←
- إذا كان هناك هواتف باب متعددة، قم باختيار هاتف الباب ليتم تهيئته ←
- قم باختيار الإعدادات المرغوبة ←
- عند حضور الزائرين: سيتم استخدام الإعدادات لديك عندما تقوم بالرد على المكالمات من الزوار.
- عند المراقبة: سيتم استخدام الإعدادات لديك عندما تقوم بالمراقبة.
- قم باختيار وضع العرض المرغوب ←
- يصدر صوت تنبيه ويتم تغيير الإعدادات.
- اضغط على [OFF].

ملاحظة:

- إذا قمت باختيار "زوم"، قم بضبط موضع الزوم بحيث يتم عرض الأشخاص أو الأجسام التي تريد مشاهدتها في وسط الشاشة.
- عندما يتم تسجيل الصور في وضع الزوم، يتم تسجيل المناطق التي تم تكبيرها فقط.

اختيار موضع الزوم (موضع التدوير/الإمالة)

- يمكنك اختيار أي من منطقة الصورة يتم عرضها عند عرض الصور التي تم تكبيرها.
- القائمة العلوية ← اختيار
- اختيار "الإعدادات المبدئية" ←
- اختيار "إعدادات موضع الزوم" ←
- إذا كان هناك هواتف باب متعددة، قم باختيار هاتف الباب ليتم تهيئته ←

٣, ٤ إعداد اللغة والتاريخ والوقت

عندما تقوم باستخدام وحدة التحكم الرئيسية لأول مرة، سيطلب منك ضبط لغة شاشة العرض والتاريخ وإعدادات الوقت.

- يومض مؤشر الإشعار إذا لم تتم تهيئة هذه الإعدادات.
- إعدادات اللغة متوفرة للموديلات BX و CX فقط.
- ١ اضغط على الزر [OFF] لتشغيل شاشة العرض.
- ٢ استخدم مفتاح الاستطلاع (⬆️) لاختيار اللغة المرغوبة.
- ٣ اضغط على المفتاح المرن الموجود أسفل أيقونة المفتاح المرن.
- ٤ اضغط على مرة أخرى.
- ٥ ضبط التاريخ والوقت.
- ٦ اضغط على الجانب الأيسر أو الأيمن لمفتاح الاستطلاع (⬆️) لاختيار بند ما (على سبيل المثال، السنة، الشهر، اليوم، إلخ).
- ٦ اضغط على الجانب العلوي أو السفلي لمفتاح الاستطلاع (⬆️) لتغيير الإعدادات.
- عند الانتهاء، اضغط على
- يصدر صوت تنبيه وتطفئ شاشة العرض.

تغيير اللغة والتاريخ والوقت

يمكنك تغيير اللغة والتاريخ وإعدادات الوقت لاحقاً إذا رغبت في ذلك. من القائمة العلوية، استخدم مفتاح الاستطلاع و للانتقال إلى "تغيير الإعدادات" ← "الإعدادات المبدئية".

ملاحظة:

- قد تحذف إعدادات التاريخ والوقت عند انقطاع التيار الكهربائي. في هذه الحالة، قم بإعادة ضبط الإعدادات.
- قد يصبح الوقت خارج التزامن مع مرور الوقت (بحوالي ٦٠ ثانية لكل الشهر).

٤, ٣ إعدادات واسع/زوم وإعدادات موضع الزوم

هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ٣).

يمكنك تهيئة كيفية عرض صور هاتف الباب في البداية على وحدة التحكم الرئيسية. يمكن عرض الصور في الوضع الواسع أو في وضع الزوم. يمكنك اختيار إعدادات مختلفة عندما يقوم الزوار بالاتصال بك، وعندما تقوم بالمراقبة.

- يتم عرض الصورة التي تم تكبيرها من هاتف الباب.
- ٤. قم باختيار موضع الزوم المرغوب ← .
- يصدر صوت تنبيه وتتغير الإعدادات وتنطفئ شاشة العرض.

ملاحظة:

- إذا لم تقم بإجراء أي من عمليات التشغيل لمدة ٩٠ ثانية أثناء تغيير هذه الإعدادات، يتم إلغاء الإعدادات وتنطفئ الشاشة.

١, ٤ الرد على مكالمات هاتف الباب

عندما تتلقى مكالمة من هاتف الباب، ترن وحدة التحكم الرئيسية وتعرض صورة من هاتف الباب.

للرد على المكالمة

اضغط على [TALK] «٤».

• قم بالتحدث ضمن حوالي ٥٠ سم من الميكروفون.

• تحدث مع الزائر بالتعاقب. إذا كنت تتحدث أنت والزائر في نفس الوقت، لن تسمعا بعضكما البعض.

• يمكنك التحدث لما يصل إلى ٩٠ ثانية تقريبًا.

لإنهاء المكالمة

اضغط على [OFF].

ملاحظة:

• سيتم إيقاف الشاشة إذا لم ترد على المكالمة خلال ٣٠ ثانية.

• يتم تسجيل الصور التي تم عرضها بشكل تلقائي إلى وحدة التحكم الرئيسية (صفحة ١٤).

المزايا المتوفرة أثناء المكالمات الواردة

— ميزة المراقبة (صفحة ١٣)

الميزات المتوفرة أثناء التحدث

— ضبط إعدادات واسع/ زوم و تدوير/ إمالة (صفحة ١٨)*

— قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل دليل التشغيل (صفحة ١٨)

— ضبط إعدادات الصوت والعرض (صفحة ١٨)

— استخدام "اضغط للتحدث" (صفحة ١٣)

* هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ٣).

الوضع اضغط للتحدث

إذا كان من الصعب بالنسبة لك أو الزائر سماع بعضكما البعض بسبب الضوضاء، يجعل الوضع "اضغط للتحدث" المحادثات أسهل للسمع.

١. أثناء التحدث، يمكنك تفعيل وضع اضغط للتحدث عن طريق الضغط مع الاستمرار [TALK] «٤» لمدة اثنتين.

• يتم إصدار صوت تنبيه وعرض .

٢. للتحدث إلى الزائر

تحدث بينما تحتفظ بضغط [TALK] «٤».

للاستماع إلى الزائر

قم بتحرير [TALK] «٤».

ملاحظة:

• يتم إلغاء الوضع اضغط للتحدث عند انتهاء المكالمة.

٢, ٤ مراقبة الخارج بواسطة هاتف الباب

يمكنك التحكم في الأصوات والصور من هاتف الباب.

١ اضغط .

• إذا كان هناك هواتف باب متعددة، قم باختيار هاتف الباب

المرغوب ← [OK].

• يتم عرض الصور من هاتف الباب.

٢ وحدة تحكم الصوت والصورة.

• يمكنك التحدث إلى الطرف المشاهد من خلال الضغط على

[TALK] «٤».

٣ اضغط على [OFF].

ملاحظة:

• لن يسمع الصوت من الطرف الخاص بك عند هاتف الباب.

• يمكنك المراقبة لما يصل إلى ٣ دقائق تقريبًا.

الميزات المتوفرة أثناء المراقبة

— تسجيل صور هاتف الباب (صفحة ١٤)

— ضبط إعدادات واسع/ زوم و تدوير/ إمالة (صفحة ١٨)*

— قم بإيقاف تشغيل أو إيقاف تشغيل دليل التشغيل (صفحة ١٨)

— ضبط إعدادات الصوت والعرض (صفحة ١٨)

* هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك

استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ٣).

١, ٥ تسجيل صور هاتف الباب

يمكن لوحدة التحكم الرئيسية تسجيل صور هاتف الباب (الصور الثابتة). يمكنك حفظ ما يصل إلى ٥٠ مكالمات لهاتف الباب أو جلسات المراقبة. في كل مرة يتم تسجيل الصور الجديدة، يتم حفظها في مجموعة صور تصل إلى ٨ صور.

١, ١, ٥ التسجيل تلقائياً (تسجيل مكالمات تم استلامها)

عندما يقوم الزائر بالاتصال بك، تقوم وحدة التحكم الرئيسية بتسجيل ٨ صور تلقائياً (سواء الرد على المكالمات أم لا). يبدأ التسجيل بعد ثابنتين تقريباً من استقبالك للمكالمة.

عندما لا تقوم بالرد على المكالمات

يتم حفظ الصور المسجلة كصور لم يتم عرضها، ويومض مؤشر الإخطار.

عندما يكون هناك هواتف باب متعددة

- عند قيامك بالتحدث والمراقبة وعند وجود مكالمات واردة من هاتف باب آخر، لن يتم عرض الصور من المكالمات الواردة وتسجيلها. لكي تقوم بعرض وتسجيل المكالمات الواردة، يجب عليك إنهاء المكالمات الحالية وإيقاف المراقبة.
- إذا كان هناك مكالمات واردة من هاتف باب آخر، بينما تقوم باستقبال مكالمات واردة، يقل عدد الصور المسجلة من المتصل الأول (٨ صور).

عندما تكون الذاكرة ممتلئة (تحديث الصور بشكل تلقائي)

عندما تكون الذاكرة ممتلئة، يتم كتابة الصور الجديدة فوق الصور القديمة بشكل تلقائي. يحدث هذا حتى إذا كانت الصور القديمة صور لم يتم عرضها.

٢, ١, ٥ التسجيل بشكل يدوي (التسجيل أثناء المراقبة)

- أثناء المراقبة، اضغط على . سيتم تسجيل ما يصل إلى ٨ صور. يتم عرض  على الشاشة عند التسجيل.

٢, ٥ عرض الصور المسجلة

عندما يكون هناك صور جديدة تم تسجيلها (على سبيل المثال، الصور التي لم يتم عرضها) يومض مؤشر الإشعار (صفحة ٩) ويتم عرض "جديد" في القائمة العلوية (صفحة ١٠).

١ القائمة العلوية ←  ← OK

- يتم عرض الشاشة "لائحة صورة مسجلة".

٢ اختيار "الصور التي لم يتم عرضها" (للصور الجديدة) أو "الصور التي تم عرضها" (للصور التي تم تشغيلها) ← OK

- يتم عرض مجموعة الصور الأحدث من النوع الذي تم اختياره.
- ٣ تصفح مجموعات الصور والصور.
- عمليات التشغيل التالية متوفرة.

- تصفح مجموعات الصور، من الأحدث منها إلى الأقدم 
- تصفح مجموعات الصور، من الأقدم منها إلى الأحدث 
- تصفح الصور ضمن مجموعة الصور 
- تشغيل كافة الصور مرة أخرى في مجموعة الصور بشكل مستمر 
- إيقاف التشغيل المستمر بشكل مؤقت 

٤ اضغط على [OFF].

ملاحظة:

- يتوقف مؤشر الإشعار عن الوميض عندما يتم عرض القائمة العلوية.
- في القائمة العلوية يختفي "جديد" من شاشة العرض عندما يتم عرض "الصور التي لم يتم عرضها" في "لائحة صورة مسجلة".

١, ٢, ٥ شاشة عرض الصور

شاشة عرض الصور



- ① رقم الجهاز
- ② رقم مجموعة الصور
- ③ تاريخ ووقت التسجيل
- ④ موضع الصورة ضمن مجموعة الصور

أيقونات الحالة

- تشير إلى أن الصورة لم يتم تشغيلها.
- تشير إلى رقم هاتف الباب الذي يقوم بتسجيل الصورة.
- تشير إلى أن الصورة محمية (على سبيل المثال، لا يمكن حذفها)

المفاتيح المرنة المتوفرة

- تشغيل كافة الصور مرة أخرى في مجموعة الصور بشكل مستمر 
- إيقاف التشغيل المستمر بشكل مؤقت 
- يعود إلى الشاشة السابقة 
- يعرض قائمة الخيارات 

٢, ٢, ٥ الخيارات المتوفرة عند تشغيل الصور

أثناء تشغيل الصور، يمكنك الضغط على  لعرض قائمة الخيارات وتغيير الإعدادات التالية.

لإيقاف تشغيل دليل التشغيل

 ← .

- أثناء إيقاف تشغيل الدليل، لا تقوم المفاتيح المرنة بتشغيل المزايا الخاصة بها. اضغط على أي مفتاح من لعرض الدليل مرة أخرى لفترة وجيزة. خلال هذا الوقت، يمكن تشغيل المفاتيح المرنة بشكلٍ عادي.

لتشغيل دليل التشغيل

اضغط على أي مفتاح من لعرض الدليل ←  ← .

لتشغيل الحماية أو إيقاف تشغيلها

 ← اختيار "حماية" (لتشغيل الحماية) أو "إزالة الحماية"

(لإيقاف تشغيل الحماية) ← .

- عند اختيار "حماية"، لا يمكن حذف الصورة.
- يمكن حماية ما يصل إلى ٢٠ مجموعة صور كحد أقصى.

لحذف الصورة الحالية

 ← اختيار "حذف" ←  ← .

- يمكنك استخدام "حذف جميع الصور" لحذف كافة الصور باستخدام عملية واحدة. انظر الصفحة ٢١.

لضبط سطوع الشاشة

 ← اختيار "السطوع" ← لضبط السطوع.

٦,١ استخدام الأقفال الكهربائية

عند توصيل القفل الكهربائي المتاحة تجاريًا ووحدة التحكم الرئيسية، يمكنك فك قفل الباب أو البوابة باستخدام وحدة التحكم الرئيسية. يمكنك أيضًا اختيار طول الفترة الزمنية التي يتم في إرسال إشارات التحكم لفك قفل الباب أو البوابة. (يعتمد وقت فك القفل المتبقي للباب أو البوابة على مواصفات كل قفل كهربائي).

- يمكن توصيل قفلين كهربائيين كحد أقصى إلى وحدة التحكم الرئيسية. عندما تقوم باستخدام هاتف باب إضافي، يعتمد الحد الأقصى لعدد الأقفال الكهربائية التي يمكن توصيلها إلى هاتف الباب على نوع هاتف الباب. قم باستشارة البائع لديك للحصول على المزيد من المعلومات.
- للحصول على معلومات مفصلة حول التوصيلات، راجع تعليمات التشغيل المرفقة مع القفل الكهربائي ودليل التركيب لهذا المنتج.

٦,١,١ ضبط الأقفال الكهربائية

- ١ القائمة العلوية ←  ←
- ٢ اختيار "الأجهزة المتصلة" ←  ←
- ٣ اختيار "قفل كهربائي" ←  ←
- ٤ اختيار هاتف الباب ("هاتف الباب 1" أو "هاتف الباب 2") التي ترغب في تعيين قفل الهاتف إليه ←  ←
- ٥ قم باختيار نوع قفل الهاتف ←  ←
- ٦ قم باختيار الجهاز الذي تم توصيل القفل الكهربائي إليه ←  ←
- ٧ اختيار وقت فك القفل ←  ←
- ٨ اضغط على [OFF].

إعدادات القفل الكهربائي

الخيارات المذكورة أدناه متاحة.

"يجري فك قفل صوت الرنان":

قم بتحديد ما إذا كان هاتف الباب يصدر صوت رنان عندما يتم فك قفل القفل الكهربائي. انظر الصفحة ٢٠.

"عرض الامتداد بعد فك القفل":

قم بتحديد ما إذا كان سيتم تمديد وقت العرض لصور هاتف الباب عندما يتم فك قفل القفل الكهربائي. انظر الصفحة ٢٠.

٦,١,٢ فتح الأقفال الكهربائية

١ اضغط على  أثناء التحدث أو المراقبة.

- إذا كان هناك قفلين كهربائيين متوفرين، قم باختيار القفل الكهربائي الذي سيتم فك قفله ←  ← اضغط على  لفك قفل القفل الكهربائي الآخر.

ملاحظة:

- يمكنك فقط فك قفل الباب أو البوابة عند التحدث أو المراقبة.
- عندما يتم استخدام أقفال كهربائية متعددة مع هواتف باب مختلفة، يمكنك تشغيل الأقفال من هاتف الباب التي تم توصيلها إليه فقط.

٦,٢ استخدام المستشعرات

عندما يتم توصيل المستشعرات المتوفرة تجاريًا (مثل، أجهزة الإنذار من الحريق، زر الاتصال، إلخ) إلى وحدة التحكم الرئيسية، يمكنك استقبال الإشعارات الموجودة على وحدة التحكم الرئيسية إذا تم تشغيل المستشعرات.

- يمكن توصيل مستشعرين كحد أقصى إلى وحدة التحكم الرئيسية.
- للحصول على معلومات مفصلة حول التوصيلات، راجع تعليمات التشغيل المرفقة مع المستشعر ودليل التركيب لهذا المنتج.

٦,٢,١ إيقاف جهاز الإنذار

عندما يتم تشغيل المستشعر الذي تم توصيله، تصدر وحدة التحكم الرئيسية صوت إنذار وتقوم بعرض رسالة تشير إلى أي من المستشعرات تم تشغيله. يصدر جهاز الإنذار صوتًا لمدة ٣ دقائق.

١ لإيقاف التنبيه، اضغط على [OFF].

- لا يمكن إيقاف جهاز الإنذار أثناء الثواني ٥ الأولى.

ملاحظة:

- عند تثبيت أو إجراء الصيانة على مستشعرات موصلة، تحقق من قيام وحدة التحكم الرئيسية باستقبال أجهزة الإنذار من المستشعرات بشكل صحيح.
- إذا تم تشغيل مستشعر عند قيامك بالمراقبة أو مكالمات ما، تقوم وحدة التحكم الرئيسية بإنهاء المراقبة أو المكالمات.
- لا يمكن لوحدة التحكم الرئيسية استقبال مكالمات هاتف الباب بينما يقوم جهاز الإنذار بإصدار صوت.

٦,٢ دمج مقاسم الهواتف (PBX) طراز Panasonic

يتيح لك توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى مقاسم الهواتف (PBX) استخدام امتدادات مقاسم الهواتف (PBX) للرد على مكالمات هاتف الباب.

يرجى استخدام مقاسم الهواتف (PBX) طراز Panasonic (صفحة ٤).

- للحصول على معلومات مفصلة حول التوصيلات، راجع تعليمات التشغيل المرفقة مع مقاسم الهواتف (PBX) دليل التركيب لهذا المنتج.

ملاحظة:

- إذا قمت بالرد على مكالمات هاتف الباب باستخدام امتداد مقاسم الهواتف (PBX)، سيتم عرض صورة كاميرا هاتف الباب على وحدة التحكم الرئيسية، ويتم عرض  للإشارة إلى أن امتداد مقاسم الهواتف (PBX) على المكالمات.
- بينما يتم عرض ، لا يمكنك الرد على المكالمات باستخدام وحدة التحكم الرئيسية.
- سيتم إيقاف تشغيل شاشة العرض عند انتهاء المكالمات بين هاتف الباب وامتداد مقاسم الهواتف (PBX)، أو بعد ٣ دقائق.
- إذا قمت بالرد على مكالمات هاتف الباب باستخدام وحدة التحكم الرئيسية، ستستمر المكالمات بالرنين في الامتداد لمدة تتراوح من ١٥ إلى ٣٠ ثانية تقريبًا. بعد الرد على المكالمات، لا يمكن لمستخدم الامتداد الرد على المكالمات أو الانضمام إلى المكالمات، حتى إذا كان التمديد يرن.

عند استخدام هاتفك باب (باستثناء محطة الردمة الاختيارية؛ صفحة ٣)
من امتداد مقاسم الهواتف (PBX)، يمكنك الاتصال في هاتف الباب الذي
قمت باستلام المكالمات منه فقط أو التحدث باستخدامه.

١, ٧ التكبير والتصغير (واسع/زوم، تدوير/إمالة)

هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ٣).

عندما تكون بصدد المكالمات أو المراقبة، يمكنك عرض الصور في الوضع الواسع أو في وضع الزوم. أثناء وضع الزوم، يمكنك تغيير موضع الزوم ("تدوير/إمالة").

للتبديل من الوضع الواسع إلى وضع الزوم

اضغط 

للتبديل من وضع الزوم إلى الوضع الواسع

اضغط 

لتغيير موضع الزوم

استخدم مفتاح الاستطلاع.

ملاحظة:

- انظر صفحة ١١ للحصول على أمثلة حول الوضع الواسع ووضع الزوم.
- تستخدم ميزة الزوم الزوم الرقمي. نتيجة لذلك، تكون جودة الصورة للصور التي تم تكبيرها أقل من عرض الصور الواسعة.
- عندما يتم تسجيل الصور في وضع الزوم، يتم تسجيل المناطق التي تم تكبيرها فقط.
- إذا قمت بضبط هذه الإعدادات، سيتم إلغاء الإعدادات في المرة التالية التي تقوم فيها بعرض صورة ما. لتغيير كيفية عرض صور هاتف الباب في البداية على وحدة التحكم الرئيسية، انظر صفحة ١١.

٢, ٧ إعدادات الصوت وشاشة العرض للمكالمات

والمراقبة

إثناء المراقبة أو بصدد المكالمات، يمكنك الضغط على  لعرض قائمة الخيارات وتغيير الصوت وإعدادات العرض.

لضبط مستوى صوت المكالمات الواردة*١

 ← "الصوت" ← OK ← "صوت جهاز الاستقبال" ←
قم بضبط مستوى الصوت.

لضبط مستوى الصوت الذي تسمعه من هاتف الباب*١

 ← "الصوت" ← OK ← "مستوى صوت المالك" ←
اختر الإعداد المرغوب.

لاستخدام مغير الصوت*١

 ← "الصوت" ← OK ← "مغير الصوت" ←
اختر الإعداد المرغوب.

• عند اختيار "تشغيل"، يكون صوت هاتف الباب الذي تسمعه أعمق.

لايقاف تشغيل دليل التشغيل

 ← OK

• أثناء إيقاف تشغيل الدليل، لا تقوم المفاتيح المرنة بتشغيل المزاي الخاصة بها. اضغط على أي مفتاح مرن لعرض الدليل مرة أخرى لفترة وجيزة. خلال هذا الوقت، يمكن تشغيل المفاتيح المرنة بشكلٍ عادي.

لتشغيل دليل التشغيل

اضغط على أي مفتاح مرن لعرض الدليل ←  ← OK

لضبط سطوع الشاشة

 ← "شاشة العرض" ← OK ← "السطوع" ←
اختر الإعداد المرغوب.

لضبط تعويض إضاءة خلفية

 ← "شاشة العرض" ← OK ←
"تعويض إضاءة خلفية" ← اختر الإعداد المرغوب.

لتشغيل أضواء LED أو إيقاف تشغيلها

 ← "شاشة العرض" ← OK ← "الإضاءة" ←
اختر الإعداد المرغوب.

• يتم عرض  عندما يتم تشغيل أضواء LED.

* لا يمكن تغيير هذه الإعدادات أثناء مكالمات واردة.

٣, ٧ إعدادات النغمة

١, ٣, ٧ نوع نغمة الرنين وإعدادات مستوى الصوت

يمكنك تغيير نوع نغمة الرنين ومستوى الصوت الذي تسمعه أثناء مكالمات واردة.

– للحصول على معلومات حول كيفية تهيئة الإعدادات، انظر صفحة ١٩.

٤, ٧ لائحة إعدادات الوظائف

يمكنك تغيير الإعدادات لتتوافق مع كيفية استخدام وحدة التحكم الرئيسية.

- ١ القائمة العلوية ←  ← .
- ٢ قم باختيار البند المرغوب ← .
- قم بتكرار هذه الخطوة حسب الضرورة للانتقال إلى الإعداد المرغوب.
- ٣ قم باختيار الإعدادات المرغوبة ← .
- ٤ اضغط على [OFF].

ملاحظة:

- إذا لم تقم بإجراء أي من عمليات التشغيل لمدة ٩٠ ثانية أثناء تغيير هذه الإعدادات، أو إذا تم استقبال مكالمات واردة، يتم إلغاء الإعداد وإيقاف تشغيل الشاشة.
- في الجدول التالي، يشار إلى الإعدادات الافتراضية من خلال < >.
- أثناء تغيير الإعدادات، يتم عرض "●" على يسار البند الذي تم اختياره حالياً.

اسم البند: "الإعدادات المبدئية"

الإعدادات		القائمة الفرعية		
		٣	٢	١
2015-1-1 0:00		-	-	إعدادات الوقت والتاريخ ^{١*}
للحصول على التفاصيل، انظر صفحة ١١.	-	-	هاتف الباب 1 - 2	إعدادات موضع الزوم ^{٣*}
	زوم، <واسع>	عند حضور الزائرين/ عند المراقبة	هاتف الباب 1 - 2	إعدادات واسع/ زوم ^{٣*}
<50 هرتز>، 60 هرتز - لمنع لون منقطع أو غير متساو من العرض، قم باختيار تردد الإمداد المناسب في منطقتك.		-	-	تردد الإمداد بالتيار
<English>، العربية		-	-	اختيار اللغة ^{١*} ، ^{٢*}

^{١*} عند استخدام المنتج لأول مرة، اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لضبط هذا الإعداد (صفحة ١١).

^{٢*} موديلات BX و CX فقط

^{٣*} هذه الوظائف غير متاحة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ٣).

اسم البند: "نعمة الرنين"

الإعدادات		القائمة الفرعية	
		٢	١
<مرتفع>، عادي، هادي، كتم الصوت		-	مستوى صوت النعمة
<عادي>، تكرار	<الصوت 1>، <الصوت 2>، <الصوت 3>	هاتف الباب 1	نعمة الرنين
	<عادي>، تكرار	هاتف الباب 2	

اسم البند: "الأجهزة المتصلة"

الإعدادات	القائمة الفرعية			
	٤	٣	٢	١
<تم توصيل الجهاز>، الرصد التلقائي، لم يتم توصيل الجهاز	-	-	هاتف الباب 1	توصيلات هاتف الباب*١
تم توصيل الجهاز، <الرصد التلقائي>، لم يتم توصيل الجهاز	-	-	هاتف الباب 2	
<فك القفل المخصص 1 للثواني> - فك القفل المخصص 7 للثواني	التوصيل بالصندوق البديل (1) / التوصيل بالصندوق البديل (2) / التوصيل بهاتف الباب / <لا يوجد توصيل>	قفل الباب الكهربائي / قفل بوابة المركبة الكهربائي	هاتف الباب 1 - 2	قفل كهربائي
للحصول على التفاصيل، انظر صفحة ١٦.	<تشغيل>، إيقاف	-	-	يجري فك قفل صوت الرنان
	تفعيل، <تعطيل>	-	-	عرض الامتداد بعد فك القفل
<تفعيل>، تعطيل	-	عند حضور الزائرين / عند المراقبة	هاتف الباب 1 - 2	الإضاءة التلقائية*٢
تم توصيل الجهاز، <لم يتم توصيل الجهاز>	-	-	-	توصيلات البهو

*١ اختر "لم يتم توصيل الجهاز" لهواتف الباب التي لم تعد مستخدمة.

*٢ بواسطة هذا الإعداد، يمكنك اختيار سواء تشغيل أضواء LED تلقائياً أم لا عندما تكون المنطقة المحيطة بهاتف الباب مظلمة.

اسم البند: "الشبكة"

الإعدادات	القائمة الفرعية	
	٢	١
-	معلومات شبكة Wi-Fi	الوضع الحالي*١
-	معلومات إعداد IP	
-	التأكيد على إعداد البريد الإلكتروني	
-	الإعداد السهل (WPS)*٢	شبكة Wi-Fi
الاختيار والبحث / دخل SSID ومفتاح الأمان	الإعداد اليدوي	
تلقائي (DHCP) / يدوي (ثابت)	-	إعدادات IP*٢

الإعدادات	القائمة الفرعية	
	٢	١
تشغيل، إيقاف	الإشعار بالبريد الإلكتروني	إعدادات البريد الإلكتروني
-	تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني*	
-	إلغاء تسجيل سيرفر بريد إلكتروني ^{٥*}	
-	عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني ^{٦*}	
تشغيل، إيقاف	هاتف الباب 1 - 2، المستشعر 1 - 2	اختيار طريقة الإشعار
-	-	التهيئة المبدئية للشبكة ^{٧*}

١* تعرض حالة توصيل الشبكة اللاسلكية.

٢* تهيئة شبكة Wi-Fi بسهولة

٣* إذا كنت ترغب في استخدام عنوان IP المحدد لديك لوحدة التحكم الرئيسية، اختر "يدوي (ثابت)" وقم بضبط المعلومات التي يطلبها.

٤* قم بضبط معلومات سيرفر البريد الإلكتروني (صفحة ٢٤).

٥* قم بحذف معلومات سيرفر البريد الإلكتروني

٦* قم بضبط عنوان البريد الإلكتروني الذي ترغب في إرسال الإشعار إليه (صفحة ٢٥).

٧* ستم تهيئة "معلومات شبكة Wi-Fi" و "إعدادات IP" و "إعدادات البريد الإلكتروني" مبدئيًا.

اسم البند: "تسجيل / إلغاء"

الإعدادات	القائمة الفرعية	
	٢	١
-	الهاتف الذكي 1 - 4	تسجيل
-	-	إلغاء

اسم البند: "أخرى"

الإعدادات	القائمة الفرعية	
	١	
تشغيل، تعطيل	مؤشر الإشعار الخاص بالفتاح	
حذف جميع الصور / حذف الصور غير المحمية	حذف جميع الصور	
الإعداد الافتراضي ^{١*} / إعداد المصنع - اختر "إعداد المصنع" عند التخلص من أو نقل أو إعادة المنتج.	قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية	
تشغيل، إيقاف لا تستخدم هذا الإعداد ما لم يتم استخدام المنتج في معرض المبيعات.	الوضع التجريبي	

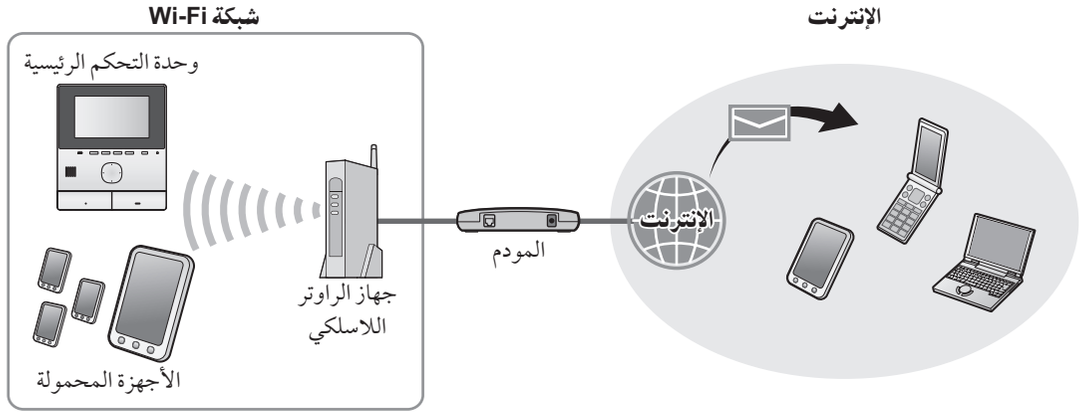
١* لم تتم التهيئة المبدئية للإعدادات التالية.

- الإعدادات "تردد الإمداد بالتيار" و "اختيار اللغة" و "قفل كهربائي".

- معلومات التسجيل للأجهزة المسجلة إلى وحدة التحكم الرئيسية. (تبقى كل الأجهزة مسجلة إلى وحدة التحكم الرئيسية حتى بعد التهيئة.)

٨, ١ توصيلات الشبكة

يمكن توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى أجهزة متعددة عبر شبكة Wi-Fi وعبر الإنترنت، الامر الذي يتيح لك استقبال الإشعارات حتى عندما تكون بعيداً عن المنزل. يمكنك أيضاً استخدام التطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] المخصص والوصول إلى مزايا وحدة التحكم الرئيسية باستخدام الأجهزة المحمولة لديك. يوضح ما يلي كيفية التي يمكن من خلالها توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى الأجهزة لديك عبر شبكة Wi-Fi وعبر الإنترنت.



ملاحظة:

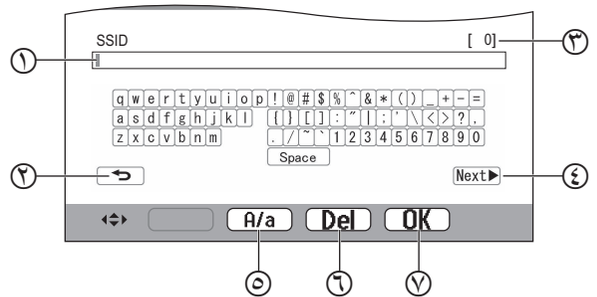
- ينبغي توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى شبكة Wi-Fi من أجل التوصيل إلى أجهزة أخرى وإلى الإنترنت (صفحة ٢٢).
- من أجل استخدام التطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] مع الأجهزة المحمولة لديك، ينبغي عليك التسجيل في وحدة التحكم الرئيسية (صفحة ٢٤). يمكنك تسجيل ما يصل إلى ٤ من الأجهزة المحمولة.
- التوصيل بالإنترنت مطلوب لاستخدام هذه المزايا.

- تختلف شاشة إدخال النص اعتماداً على البند الذي تقوم بتهيئته.

٨, ٢ إدخال النص

عند تهيئة إعدادات الشبكة، يمكنك استخدام مفتاح الاستطلاع ولوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة لإدخال النص.

شاشة إدخال النص (مثال)



- ① منطقة إدخال النص
- ② يعود إلى الشاشة السابقة
- ③ عدد الحروف التي تم إدخالها
- ④ التحويل إلى الشاشة التالية
- ⑤ التحويل بين إدخال النصوص الكبيرة والصغيرة
- ⑥ حذف الحروف
- ⑦ تأكيد الإدخال أو الإجراء الذي تم اختياره

إدخال النص

١. قم باختيار الحروف المرغوبة ← .
- قم بتكرار هذه الخطوة للحروف المطلوبة.
٢. اختيار ← .

تعديل النص

١. اختر منطقة إدخال النص.
٢. قم باختيار موضع المؤشر المرغوب.
٣. قم بتغيير النص كما هو مرغوب.

٨, ٣ التوصيل إلى شبكة Wi-Fi

يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية بالإنترنت باستخدام شبكة Wi-Fi لديك. يمكنك تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi باستخدام طريقة مبسطة (تسمى WPS)، أو بشكل يدوي.

التهيئة المبسطة (الإعداد السهل (WPS))

يتطلب هذا الإجراء إلى جهاز الراوتر اللاسلكي الذي يدعم WPS. إذا كان جهاز الراوتر لديك يدعم WPS، تأكد من تشغيل الميزة، وقم بتحديد موقع زر WPS الخاص به قبل بدء هذا الإجراء. عادةً ما يتم تمييز زر WPS باستخدام "WPS" أو باثنين من الأسهم المنحنية عليه.

٨, ٤ استخدام الأجهزة المحمولة

يتيح لك تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] استخدام الأجهزة المحمولة لديك كامتداد لو حدة التحكم الرئيسية.

المميزات الرئيسية

- الرد على مكالمات هاتف الباب
- مراقبة صور هاتف الباب
- تهيئة إعدادات الإشعار بالبريد الإلكتروني

الأجهزة المحمولة المتوافقة

- iPhone 5 أو الأحدث، iPad (iOS 7.0 أو الأحدث)
- الأجهزة الذكية من Android™ (Android 4.0 أو الأحدث)

ملاحظة:

- من أجل استخدام التطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] مع الأجهزة المحمولة لديك، ينبغي عليك التسجيل في وحدة التحكم الرئيسية. يمكنك تسجيل ما يصل إلى ٤ من الأجهزة المحمولة.
- يمكن توصيل الأجهزة المحمولة إلى وحدة التحكم الرئيسية إذا كانت متصلة بنفس شبكة Wi-Fi فقط كوحدة تحكم رئيسية.
- للحصول على أحدث المعلومات حول تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] والأجهزة المتوافقة، قم بزيارة الموقع التالي.



<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/smartphone/>

٨, ٤, ١ نظرة عامة حول استعداد الجهاز المحمول

- ١ قم بتوصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى شبكة Wi-Fi لديك (صفحة ٢٢).
- ٢ قم بتفعيل ميزة Wi-Fi الخاصة في الجهاز المحمول وتوصيل الجهاز المحمول بنفس شبكة Wi-Fi كوحدة تحكم رئيسية.
 - قم بالرجوع إلى تعليمات التشغيل المرفقة مع الجهاز المحمول لديك للحصول على معلومات حول التوصيل إلى شبكات Wi-Fi.
- ٣ تحميل وتثبيت تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].
 - قم بزيارة الموقع التالي للحصول على المزيد من المعلومات.

<http://panasonic.net/pcc/support/intercom/smartphone/>

- ٤ قم بتسجيل الجهاز المحمول لديك إلى وحدة التحكم الرئيسية (صفحة ٢٤).

١ القائمة العلوية ← ←

٢ اختر "الشبكة" ←

٣ اختر "Wi-Fi" ←

٤ اختر "الإعداد السهل (WPS)" ←

٥ اضغط على الزر WPS الموجود على جهاز الراوتر اللاسلكي لديك خلال دقيقتين.

٦ اضغط على الموجود على وحدة التحكم الرئيسية.

ملاحظة:

- قد تختلف عمليات التشغيل اعتماداً على جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. قم بالرجوع إلى تعليمات التشغيل المرفقة مع جهاز الراوتر اللاسلكي للحصول على المزيد من المعلومات.

تهيئة البداية

إذا كان جهاز الراوتر اللاسلكي لديك لا يدعم WPS، يمكنك تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi لوحدة التحكم الرئيسية لديك بشكل يدوي. يمكنك إما البحث عن شبكات Wi-Fi المتاحة أو إدخال SSID (اسم شبكة لاسلكية) بشكل يدوي.

١ القائمة العلوية ← ←

٢ اختر "الشبكة" ←

٣ اختر "Wi-Fi" ←

٤ اختر "الإعداد اليدوي" ←

٥ للبحث عن شبكات Wi-Fi المتاحة

أ. اختر "الاختيار والبحث" ←

- تقوم وحدة التحكم الرئيسية بعرض شبكات Wi-Fi المتاحة.

- يشير إلى قوة إشارة الشبكة اللاسلكية.

- يشير إلى أن الشبكة اللاسلكية مؤمنة.

ب. اختر شبكة Wi-Fi المرغوبة ←

ج. قم بتأكيد SSID ←

د. إذا لزم الأمر، قم بإدخال مفتاح الأمان لشبكة Wi-Fi ← اختر

Next ► ←

لإدخال SSID مباشرة

أ. اختر "دخل SSID ومفتاح الأمان" ←

ب. قم بإدخال SSID ← اختر Next ► ←

ج. اختر نوع الأمان ←

د. إذا لزم الأمر، قم بإدخال مفتاح الأمان لشبكة Wi-Fi ← اختر

Next ► ←

ملاحظة:

- انظر صفحة ٢٢ للحصول على معلومات حول كيفية إدخال النص.
- قد تختلف عمليات التشغيل اعتماداً على جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. قم بالرجوع إلى تعليمات التشغيل المرفقة مع جهاز الراوتر اللاسلكي للحصول على المزيد من المعلومات.

٨, ٥ استخدام مزايا البريد الإلكتروني

يمكن لوحدة التحكم الرئيسية إرسال صور هاتف الباب عبر البريد الإلكتروني عند قيام شخص بالضغط على زر الاتصال، وإرسال رسالة البريد الإلكتروني عندما يتم تشغيل المستشعر الذي تم توصيله بهاتف الباب.

٨, ٥, ١ نظرة عامة حول استعداد مزايا البريد الإلكتروني

١. قم بتوصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى شبكة Wi-Fi لديك (صفحة ٢٢).
٢. جمع المعلومات التالية.
 - عنوان البريد الإلكتروني (عنوان البريد الإلكتروني لديك) الذي ترغب في استخدامه لإرسال رسائل البريد الإلكتروني من وحدة التحكم الرئيسية. لاحظ أن عناوين الهاتف المحمول الحصرية لا يمكن استخدامها.
 - يرتبط اسم سيرفر البريد الإلكتروني (الذي يبدأ عادةً في "SMTP") بعنوان البريد الإلكتروني
 - يتم استخدام رقم المنفذ SMTP لإرسال البريد الإلكتروني
 - نوع الترميز الذي يتم استخدامه من سيرفر البريد الإلكتروني (مثل TLS/SSL أو لا شيء)
 - اسم مستخدم مصادقة SMTP ومفتاح الأمان الذي يتم استخدامه من سيرفر البريد الإلكتروني (غير مطلوب لكافة سيرفرات البريد الإلكتروني)
٣. قم بتسجيل سيرفر البريد الإلكتروني وعناوين الإشعار بالبريد الإلكتروني (صفحة ٢٤).

ملاحظة:

- ينبغي توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى راوتر شبكة Wi-Fi الذي تم توصيله إلى الإنترنت من أجل استخدام ميزة البريد الإلكتروني.
- قد لا تكون قادرًا على استقبال الرسائل التي تم إرسالها من وحدة التحكم الرئيسية إذا تم التعامل معها كرسائل غير مرغوب فيها من قبل وجهة حساب البريد الإلكتروني. قم بتهيئة حساب البريد الإلكتروني بحيث يمكن استقبال البريد الإلكتروني من وحدة التحكم الرئيسية.
- قد لا تكون قادرًا على إرسال البريد الإلكتروني اعتمادًا على حالة الشبكة.
- يمكنك أيضًا تهيئة مزايا البريد الإلكتروني باستخدام التطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].

٨, ٥, ٢ تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني

١. القائمة العلوية ←  ← OK
٢. اختر "الشبكة" ← OK
٣. اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" ← OK
٤. اختر "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني" ← OK
٥. قم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالمرسل ← اختر  ← OK
٦. قم بإدخال عنوان سيرفر SMTP ← اختر  ← OK
٧. قم بإدخال رقم المنفذ ← اختر  ← OK

٨, ٤, ٢ تسجيل الجهاز المحمول لديك إلى وحدة التحكم الرئيسية

للحصول على المزيد من المعلومات حول تسجيل الأجهزة المحمولة، قم بالرجوع إلى تعليمات التشغيل الخاصة في التطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].

عمليات تشغيل الجهاز المحمول

١. إبدأ تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].
٢. قم بقراءة اتفاقية الترخيص التي تم عرضها وانقر [موافق].



عمليات تشغيل وحدة التحكم الرئيسية

١. القائمة العلوية ←  ← OK
٢. اختر "تسجيل/إلغاء" ← OK
٣. اختر "تسجيل" ← OK
٤. اختر رقم تسجيل الجهاز المحمول ← OK



عمليات تشغيل الجهاز المحمول

قم بإكمال عمليات التشغيل هذه خلال دقيقتين.

١. قم بقراءة الرسالة التي تم عرضها وانقر [تسجيل].



عمليات تشغيل وحدة التحكم الرئيسية

١. تأكد من إكمال التسجيل من الرسالة التي تم عرضها ← [OFF].

٨, ٤, ٣ إلغاء الجهاز المحمول من وحدة التحكم الرئيسية

إذا لم تقم بالتخطيط إلى استخدام تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو] لفترة أطول، نوصي بإلغاء الجهاز المحمول من وحدة التحكم الرئيسية.

١. القائمة العلوية ←  ← OK
٢. اختر "تسجيل/إلغاء" ← OK
٣. اختر "إلغاء" ← OK
٤. اختر رقم تسجيل الجهاز المحمول ← OK
٥. اضغط على [OFF].

٤ اختر "الإشعار بالبريد الإلكتروني" ←

٥ اختر "إيقاف" ←

• اختر "تشغيل" لتفعيل الإشعارات.

ملاحظة:

- يتم عرض حالة ميزة الإشعار بالبريد الإلكتروني في القائمة العلوية، انظر "أيقونات الحالة" في الصفحة ١٠.
- يمكنك تغيير الإعداد باستخدام الإجراء التالي:
القائمة العلوية ←

٥, ٥, ٨ اختيار الأجهزة لتشغيل إشعارات البريد الإلكتروني

يمكنك اختيار أي من الأجهزة أو الهواتف المحمولة أو المستشعرات التي ستقوم بتشغيل إشعارات البريد الإلكتروني.

١ القائمة العلوية ←

٢ اختر "الشبكة" ←

٣ اختر "اختيار طريقة الإشعار" ←

٤ قم باختيار الجهاز المرغوب ←

٥ اختر "تشغيل" ←

• اختر "إيقاف" لتعطيل الإشعارات الخاصة في الجهاز الذي تم اختياره.

٨ اختر نوع الامان ←

٩ اختر إما أن تقوم باستخدام مصادقة SMTP أم لا ←

١٠ إذا قمت باختيار "إيقاف"

تابع إلى الخطوة التالية.

إذا قمت باختيار "تشغيل"

أ. قم بإدخال اسم الحساب ← اختر ←

ب. قم بإدخال كلمة المرور ← اختر ←

• انظر صفحة ٢٢ لإدخال النص.

١١ قم بتأكيد الرسالة ←

• يتم إرسال رسالة اختبار إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد. تأكد من أن الرسالة قد وصلت إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد.

ملاحظة:

• انظر صفحة ٢٢ للحصول على معلومات حول إدخال النص.

٣, ٥, ٨ تسجيل عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني

يمكنك تسجيل ما يصل إلى ٤ من عناوين البريد الإلكتروني التي سيتم استخدامها لاستقبال الإشعارات من وحدة التحكم الرئيسية.

١ القائمة العلوية ←

٢ اختر "الشبكة" ←

٣ اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" ←

٤ اختر "عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني" ←

٥ قم باختيار رقم موقع الذاكرة ←

٦ قم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني ← اختر ←

• انظر صفحة ٢٢ للحصول على معلومات حول إدخال النص.

٧ قم بتأكيد الرسالة ←

• يتم إرسال رسالة اختبار إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد.

٨ تأكد من أن الرسالة قد وصلت إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد

←

• تم تسجيل عنوان البريد الإلكتروني وتفعيل "الإشعار بالبريد الإلكتروني" بشكل تلقائي.

• لتسجيل المزيد من حسابات البريد الإلكتروني، قم بتكرار هذا الإجراء من الخطوة ٤.

٤, ٥, ٨ تفعيل / تعطيل الإشعار بالبريد الإلكتروني

يتم تفعيل "الإشعار بالبريد الإلكتروني" بشكل تلقائي عندما يتم تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني وعناوين البريد الإلكتروني. إذا لم تكن ترغب في إرسال الإشعارات، على سبيل المثال عندما تكون في المنزل، اتبع الخطوات أدناه لتعطيل الإشعارات.

١ القائمة العلوية ←

٢ اختر "الشبكة" ←

٣ اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" ←

الكتلة (الوزن)	VL-PS240: حوالي ٢٣٠ جرام VL-PS241: حوالي ٢١٥ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي ٠°م إلى ٤٠°م الرطوبة النسبية (بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
طريقة التركيب	VL-PS240: قم بالتثبيت على سكة DIN

صندوق المفاتيح الأوتوماتيكية (VL-RLY1)

مصدر التيار	الطاقة التي توفرها وحدة التحكم الرئيسية
الأبعاد (مم) (الارتفاع × العرض × العمق)	حوالي ٣٨×٧٨×٩٢ (باستثناء الأقسام البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ١٣٠ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي ٠°م إلى ٤٠°م الرطوبة النسبية (بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
طريقة التركيب	قم بالتثبيت على سكة DIN

هاتف الباب (VL-V522L)

مصدر التيار	الطاقة التي توفرها وحدة التحكم الرئيسية
الأبعاد (مم) (الارتفاع × العرض × العمق)	حوالي ٣٦ × ١٣١ × ٩٩ (باستثناء الأقسام البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ٢٠٠ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي ١٥°م إلى ٥٥°م الرطوبة النسبية (بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
زاوية الرؤية	أفقياً: حوالي ٨٧° عمودياً: حوالي ٦٦°
طريقة التركيب	التركيب على الجدار (قاعدة التركيب مرفقة)
الحد الأدنى المطلوب للإضاءة	١ لكس (ضمن حوالي ٥٠ سم من عدسة الكاميرا)
أسلوب الإضاءة	أضواء LED

ملاحظة:

- التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

٩,١ التنظيف

امسح المنتج بقطعة قماش ناعمة وجافة.
للأوساخ العنيدة، امسح المنتج بقطعة قماش رطبة.

هام:

- لا تستعمل أي منتجات تنظيف تحتوي على الكحول أو مسحوق التلميع أو صابون مسحوق أو البنزين أو الثر أو الشمع أو المنتجات النفطية أو الماء المغلي. لا تعتمد أيضاً إلى رش المنتج بالمبيد الحشري أو منظف الزجاج أو مثبت الشعر. قد يؤدي ذلك إلى حدوث تغير في لون أو جودة المنتج.

٩,٢ المواصفات

وحدة التحكم الرئيسية (VL-MVN511)

مصدر التيار	وحدة إمداد الطاقة (VL-PS240/ VL-PS241) ٢٤ فولت تيار مباشر، ٥, ٠ أمبير
استهلاك التيار	الاستعداد: حوالي ٨, ١ واط أثناء التشغيل: حوالي ١٠ واط
الأبعاد (مم) (الارتفاع × العرض × العمق)	حوالي ٢٣, ٥ × ١٦١ × ١٨٦ (باستثناء الأقسام البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ٤٨٥ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي ٠°م إلى ٤٠°م الرطوبة النسبية (بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
الشاشة	حوالي ٧, ١٢ سم (شاشة عرض واسعة ملونة مقاس ٥ بوصات)
طريقة التحدث	بدون استخدام الأيدي
طريقة التركيب	التركيب على الجدار (دعامة التركيب مرفقة)
طريقة الإرسال اللاسلكية	IEEE 802.11 b/g/n
الترميز	WEP, WPA/WPA2
نطاق التردد	من ٤١٢, ٢ جيجاهرتز إلى ٤٧٢, ٢ جيجاهرتز
قدرة الإرسال RF	١٠٠ ميلي واط (حد أقصى)

وحدة إمداد الطاقة (VL-PS240/VL-PS241) (للاستخدام الداخلي فقط)

مصدر التيار	الدخل: ٢٢٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد، ٢, ٠ أمبير، ٦٠/٥٠ هرتز الخرج: ٢٤ فولت تيار مباشر، ٦, ٠ أمبير
الأبعاد (مم) (الارتفاع × العرض × العمق)	VL-PS240: حوالي ١١٦ × ١٠٠ × ٥٤ VL-PS241: حوالي ١٠٤ × ١٠٠ × ٥٤ (باستثناء الأقسام البارزة)

صفحة	السبب والحل	المشكلة
-	● قد تظهر الصور مشوهة بسبب مواصفات عدسة الكاميرا. لا يعد هذا خللاً.	الصور تظهر مشوهة.
١٨ ٢٠	● في الليل أو عندما يكون هناك ضوء ضعيف في المنطقة المحيطة بتليفون الباب، قد يتم عرض صورة الهدف باللون الأسود والأبيض (أو أرجواني مائل إلى الزرقة). - عند استخدام تليفون الباب المزود بلمبات LED يمكن إطفاء لمبات LED الموجودة بتليفون الباب. - عند استخدام تليفون الباب غير المزود بلمبات LED قم بتشغيل أضواء LED في الظلام. - عند استخدام تليفون الباب غير المزود بلمبات LED فإننا ننصح بتركيب لمبات إضافية في المنطقة المحيطة بتليفون الباب.	يتم عرض صورة الهدف باللون الأسود والأبيض (أو أرجواني مائل إلى الزرقة).
-	● في الليل أو عندما يكون هناك ضوء ضعيف في المنطقة المحيطة بهاتف الباب، قد تظهر أضواء أو أشياء بيضاء مخضرة بالقرب من هاتف الباب. لا يعد هذا خللاً.	تظهر الخلفية مخضرة.
٢٠	● تم ضبط "الإضاءة التلقائية" إلى "تعطيل". ← قم بتغيير الإعداد إلى "تفعيل".	الصور مظلمة في الليل ولا يمكن التعرف على الوجوه.
-	● حتى عندما تضاء أضواء هاتف الباب LED، ولأن الضوء الصادر من أضواء LED لا يمكن أن يضيء حواف المنطقة المرئية (المناطق بجانب هاتف الباب مباشرة)، قد لا يمكن تحديد وجوه الأشخاص حتى عندما يكونون على مقربة من هاتف الباب. ← نوصيك بتركيب أضواء إضافية في محيط هاتف الباب.	الصور مظلمة في الليل ولا يمكن التعرف على الوجوه.
١٨	● صور وجوه الأشخاص تبدو مظلمة عندما تكون هناك أشعة شمس قوية أو إضاءة خلفية في محيط هاتف الباب. ← استخدم وظيفة تعويض الإضاءة الخلفية.	صور وجوه الأشخاص مظلمة.
٢٦	● توجد أوساخ على سطح عدسة هاتف الباب. ← امسح العدسة بقطعة قماش ناعمة وجافة. ● يوجد تكثف مياه على سطح عدسة هاتف الباب. ← انتظر التكثف حتى يتبخر.	الصور متسخة أو غير واضحة. ● الصور ليست في نطاق التركيز.
١٥	● لم يتم ضبط سطوع الشاشة بشكل صحيح. ← قم بضبط السطوع عندما يتم عرض الصور.	الصور بيضاء أو سوداء.
-	● ضوء قوي مثل أشعة الشمس تلمع في عدسة هاتف الباب مما تسبب في صعوبة رؤية الصور على شاشة العرض. (لا يعد هذا خللاً). ← وضع هاتف الباب بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو تغيير زاوية تركيب هاتف الباب قد يساعد في الحد من هذه المشكلة.	الصور بيضاء أو تظهر خطوط أو دوائر بيضاء على شاشة العرض.
-	● إذا ما أتيحت إمكانية رؤية الشمس فسوف يظهر مركزها في صورة نقطة سوداء. لا يعد هذا خللاً.	توجد نقطة سوداء صغيرة في الخلفية.
-	● تستخدم أضواء التيار المتردد (تيار كهربائي متردد) مثل أضواء الفلورسنت بالقرب من هاتف الباب. ← أضواء التيار المتردد (تيار كهربائي متردد) مثل أضواء الفلورسنت قد تسبب الاهتزاز في البيئات المظلمة. (لا يعد هذا خللاً).	الصور تهتز.
١١	● قم بتغيير إعداد موضع الزوم إلى موضع مناسب. ← قم بتهيئة إعدادات "إعدادات موضع الزوم".	لا يتم عرض صور المنطقة التي تريد مشاهدتها على شاشة الزوم بشكل صحيح.*

صفحة	السبب والحل	المشكلة
١٩	<ul style="list-style-type: none"> تم كتم صوت النعمة. ← قم بتفعيل الصوت للنعمة. 	لا تصدر نعمة هاتف الباب.

الجهاز المحمول

صفحة	السبب والحل	المشكلة
٢٤، ٢٢	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية و/ أو الجهاز المحمول لديك إلى جهاز الراوتر اللاسلكي. ← ينبغي توصيل كل من وحدة التحكم الرئيسية والأجهزة المحمولة لديك إلى جهاز الراوتر اللاسلكي. وحدة التحكم الرئيسية: إكمال إعدادات شبكة Wi-Fi. الجهاز المحمول لديك: قم بتشغيل ميزة Wi-Fi والتوصيل إلى جهاز الراوتر اللاسلكي الذي تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية إليه. للحصول على المزيد من المعلومات، انظر تعليمات التشغيل الخاصة في جهاز الراوتر اللاسلكي لديك والأجهزة المحمولة. وحدة التحكم الرئيسية و/ أو الأجهزة المحمولة لديك خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي الخاص بك. ← تأكد من تشغيل جهاز الراوتر اللاسلكي لديك ومن أن كل من وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك داخل نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. (لا يمكن توصيل الجهاز المحمول إلى النظام عندما يكون خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي الذي تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية إليه، مثل عندما تكون بعيداً عن المنزل). لم يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي. ← تأكد من توصيل كل من وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي. عند عدم قيام كافة الحلول أعلاه بحل المشكلة. ← حاول "تهيئة المبدئية للشبكة" ثم ضبط "Wi-Fi" مرة أخرى. 	<p>لا يمكن تسجيل الأجهزة المحمولة.</p> <p>لا يمكن توصيل الأجهزة المحمولة إلى النظام.</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> قم بالرجوع إلى قسم تحري الخلل وإصلاحه الخاص في تعليمات التشغيل الخاصة في التطبيق الهاتف الداخلي بالفيديو. 	لا يعمل الهاتف الداخلي بالفيديو بشكل صحيح حتى إذا تم تأكيد تسجيل الشبكة اللاسلكية والجهاز.

ميزة البريد الإلكتروني

صفحة	السبب والحل	المشكلة
٢٤	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم ضبط سيرفر البريد الإلكتروني وعنوان البريد الإلكتروني بشكل صحيح. ← قم بتأكيد هذه الإعدادات الموجودة في "إعدادات البريد الإلكتروني" وقم بإعادة تهيئتها كما هو مطلوب. 	لا يمكن إيصال اختبار البريد الإلكتروني.
٢٤	<ul style="list-style-type: none"> يتم إيقاف جهاز الراوتر اللاسلكي أو تكون وحدة التحكم الرئيسية خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي. ← تأكد من تشغيل جهاز الراوتر اللاسلكي ومن أن وحدة التحكم الرئيسية داخل نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي. إعداد "الإشعار بالبريد الإلكتروني" هو "إيقاف". ← قم بضبط إعدادات "الإشعار بالبريد الإلكتروني" إلى "تشغيل". هناك شيء خاطئ في إعدادات الشبكة مثل إعدادات "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني". ← تحقق من البريد الوارد للبريد الإلكتروني الخاص بالمرسل الذي تم ضبطه في "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني" لمعرفة ما إذا كان هناك أي رسائل لا يمكن إيصالها. 	لم يتم إيصال الإشعار بالبريد الإلكتروني حتى إذا تم تأكيد إعدادات البريد الإلكتروني.

صفحة	السبب والحل	المشكلة
٢٥	<ul style="list-style-type: none"> • قم بضبط إعدادات "الإشعار بالبريد الإلكتروني" إلى "إيقاف". 	<p>أرغب في إيقاف الإشعار بالبريد الإلكتروني بشكل مؤقت (على سبيل المثال عندما أكون في المنزل).</p>

أخرى

صفحة	السبب والحل	المشكلة
٢١	<ul style="list-style-type: none"> • تم تفعيل الميزة "الوضع التجريبي". ← قم بضبط "الوضع التجريبي" على "إيقاف". 	<ul style="list-style-type: none"> • يتم عرض "الوضع التجريبي" على الشاشة. • تصدر النغمة بشكل منتظم. • لا يمكنك التحدث أو إجراء مكالمات.
٩	<ul style="list-style-type: none"> • قم بعمليات التشغيل التالية. ← اضغط الزر [RESET] على الجانب السفلي من وحدة التحكم الرئيسية بواسطة شيء مدبب. (لا تتأثر الصور المسجلة والإعدادات التي تمت تهيئتها). 	<p>لا يعمل المنتج بواسطة عمليات صحيحة. لا يعمل المنتج بشكل صحيح.</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من توصيل الطاقة. • إذا كانت موصولة بالطاقة، قد تكون هناك مشكلة خاصة بالأسلاك الكهربائية. ← اتصل بمركز خدمة معتمد. 	<p>لا تعمل وحدة التحكم الرئيسية بشكل صحيح.</p> <ul style="list-style-type: none"> • لا يتم عرض أي شيء على وحدة التحكم. • لا تصدر نغمة الرنين. • لا يمكن سماع الأصوات.

٢, ١٠ مسائل خطأ

عند استخدام أجهزة للمرة الأولى أو تسجيل الأجهزة

صفحة	السبب والحل	الشاشة
٢٠	<ul style="list-style-type: none"> • يتم استخدام نفس عنوان IP الخاص في وحدة التحكم الرئيسية من قبل جهاز آخر. ← تأكد من أن عنوان IP الخاص في وحدة التحكم الرئيسية (صفحة ٢٠)، ثم قم بإعادة تهيئتها بحيث لا تتداخل مع عناوين IP الأخرى (صفحة ٢٠). 	<p>عنوان IP مكرر.</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> • جهاز الراوتر اللاسلكي لديك لا يعمل بشكل صحيح. ← تأكد من تشغيل جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. 	<p>الشبكة غير متاحة يرجى التحقق من توصيل جهاز الراوتر اللاسلكي</p>
٢٢	<ul style="list-style-type: none"> • هناك مشكلة ما في توصيل الشبكة اللاسلكية. ← اقترب من جهاز الراوتر اللاسلكي ثم حاول القيام بالتوصيل مرة أخرى. • لم يتم الانتهاء من إجراء الإعداد في غضون الوقت المحدد. ← قم بتحضير كافة المعلومات المطلوبة لهذه الإعدادات، ثم قم بإكمال الإعدادات في غضون الوقت المحدد. 	<p>فشل التوصيل</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> • المحتويات التي تمت تهيئتها لإعدادات سيرفر البريد الإلكتروني غير صحيحة. ← تحقق من المحتويات التي تمت تهيئتها ثم قم بتصحيحها. • لم يتم توصيل جهاز الراوتر اللاسلكي إلى الإنترنت. ← قم بفحص جهاز الراوتر اللاسلكي لديك وتوصيله إلى الشبكة. 	<p>تعذر التوصيل بالسيرفر يرجى التحقق من الإعدادات</p>

صفحة	السبب والحل	الشاشة
٢٢	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم توصيل جهاز الراوتر اللاسلكي إلى الإنترنت. ← قم بفحص جهاز الراوتر اللاسلكي لديك وتوصيله إلى الشبكة. 	تعذر التوصيل بالسيرفر
٢٤	<ul style="list-style-type: none"> لا يمكن ضبط "عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني" عندما لا يتم ضبط "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني". ← قم بضبط "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني". 	تعذر التسجيل قم بتسجيل سيرفر البريد الإلكتروني
٢٤	<ul style="list-style-type: none"> نوع إعداد الأمان ("SSL" أو "TLS" أو "لا شيء") غير صحيحة. ← قم بضبط الإعداد بشكل صحيح في "نوع الأمان". لم يتم ضبط إعداد مصادقة SMTP بشكل صحيح. ← قم بضبط الإعداد بشكل صحيح في "مصادقة SMTP". 	فشلت المصادقة تحقق من نوع الأمان وإعدادات مصادقة SMTP
٢١	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم ضبط إعداد مصادقة SMTP ("اسم الحساب" أو "كلمة المرور") بشكل صحيح. ← قم بضبط إعداد مصادقة SMTP بشكل صحيح في "مصادقة SMTP". 	فشلت المصادقة تأكد من صحة اسم حسابك أو كلمة المرور
٢٤	<ul style="list-style-type: none"> لم يتم الانتهاء من إجراء التسجيل في غضون الوقت المحدد. ← تأكد من الحالة التالية ثم حاول مرة أخرى. - تم تشغيل جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. - تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى جهاز الراوتر اللاسلكي. 	تعذر التسجيل

أ

- قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية ٢١
- اختيار اللغة ١٩،١١
- إدخال النص ٢٢
- اضغط للتحديث ١٣
- أضواء LED ٩
- إعادة الضبط ٢٩،٩
- إعدادات الإضاءة
- الإضاءة التلقائية ٢٠
- تشغيل/ إيقاف يدوي ١٨

إعدادات البريد الإلكتروني ٢١

- الإشعار بالبريد الإلكتروني ٢٥،٢١
- عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني ٢٥،٢١
- إلغاء تسجيل سيرفر بريد إلكتروني ٢١
- تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني ٢٤،٢١
- اختيار طريقة الإشعار ٢٥
- إعدادات الشبكة ٢٠
- الوضع الحالي ٢٠
- التهيئة المبدئية للشبكة ٢١
- إعدادات IP ٢٠
- الأجهزة المحمولة ٢٣
- اختيار طريقة الإشعار ٢١
- معلومات شبكة Wi-Fi ٢٠
- إعدادات البريد الإلكتروني ٢٤،٢١،٢١
- إعدادات شبكة Wi-Fi ٢٢،٢٠

إعدادات الوظائف

- قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية ٢١
- اختيار اللغة ١٩،١١
- اختيار طريقة الإشعار ٢١
- الإضاءة التلقائية ٢٠
- إعدادات IP ٢٠

إعدادات البريد الإلكتروني ٢١

- إعدادات الوقت والتاريخ ١٩،١١
- إعدادات شبكة Wi-Fi ٢٠
- إعدادات موضع الزوم ١٩،١١
- إعدادات واسع/ زوم ١٩،١١
- إلغاء ٢١

تردد الإمداد بالتيار ١٩

- تسجيل ٢١
- التهيئة المبدئية للشبكة ٢١
- توصيلات البهو ٢٠
- توصيلات هاتف الباب ٢٠
- حذف جميع الصور ٢١

قفل كهربائي ٢٠،١٦

مستوى صوت النغمة ١٩

نغمة الرنين ١٩

الوضع التجريبي ٢١

الوضع الحالي ٢٠

إعدادات الوقت والتاريخ ١١

إعدادات شبكة Wi-Fi ٢٠

WPS ٢٠

الدليل ٢٠

إلغاء

الأجهزة المحمولة ٢٤

إيقاف الدليل ١٨

ت

تدوير/ إمالة ١٨

التسجيل (إضافة الأجهزة)

الأجهزة المحمولة ٢٤،٢١

تسجيل الصور

تحديث الصور المسجلة بشكل تلقائي ١٤

التسجيل التلقائي ١٤

التسجيل اليدوي ١٤

تشغيل الدليل ١٨

تشغيل الصور المسجلة ١٤

تعويض إضاءة خلفية ١٨

تغيير مستوى الصوت

صوت جهاز الاستقبال ١٨

مستوى صوت المالك ١٨

التنظيف ٢٦

التهيئة المبدئية للشبكة ٢١

توصيلات البهو ٢٠

توصيلات الشبكة ٢٢

ج

جهاز الباب ٣

جهاز وحدة التحكم الرئيسية ٣

ح

حذف جميع الصور ٢١

د

دمج الجهاز المحمول ٢٣

- دمج مقاسم الهواتف (PBX) ١٦
- مزايا البريد الإلكتروني ٢٤
- مستوى صوت المالك ١٨
- مغير الصوت ١٨
- المفاتيح المرنة ٩
- مفتاح الاستطلاع ٩
- الملحقات ٣
- المواصفات ٢٦
- الموديلات المدعومة ٣
- مؤشر الإشعار ٩
- ميكروفون ٩
- ز**
- زر إعادة الضبط ٢٩،٩
- زر الاتصال ٩
- س**
- السطوع
- سطوع الصورة ١٥
- سطوع الشاشة ١٨
- السماعة ٩
- ش**
- شاشة الإشعار ١٠
- شاشة العرض ٩
- ص**
- الصوت المسموع عند هاتف الباب ١٨
- الصوت ١٨
- الصور (تسجيل)
- تحديث الصورة بشكل تلقائي ١٤
- التشغيل ١٤
- حذف جميع الصور ٢١
- الحذف ١٥
- ع**
- عدسة الكاميرا ٩
- عرض واسع ١٨،١١
- عرض واسع ١٨،١١
- غ**
- غطاء العدسة ٩
- ق**
- القائمة العلوية ١٠
- قفل كهربائي ١٦
- م**
- محطة الردهة ٣
- مراقبة هاتف الباب ١٣
- المراقبة ١٣



PNQX7568XA

Panasonic Corporation

1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japan

<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2015

PNQX7568XA C0915MM2041