

ليمات التش

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





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 بشكلٍ منفصل**.

۱. المقدمة

المقدمة

		-
١	تكوين الموديل۳	۱,۱
١	معلومات حول الكماليات٣	۱,۲
١	الكماليات الإضافية/ الاستبدال٣	۱,۳
:	معلومات عامة	١,٤
4	الرموز والتعبيرات والأساليب ٥	١,٥
4	العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة	۱,٦
4	إشعار البرمجيات مفتوحة المصدر	۱,۷

۲. معلومات هامة

معلومات هامة

من أجل سلامتك	۲,۱
تعليمات السلامة الهامة٦	۲,۲
تحذيرات السلامة٢	۲,۳
لأفضل أداء٧	۲,٤
معلومات هامة أخرى٧	۲,٥

۳. الاستعداد

الاستعداد

مفاتيح التحكم٩	۳,۱
استخدام شاشة العرض	٣,٢
إعداد اللغة والتاريخ والوقت١١	۳,۳
إعدادات واسع/ زوم و إعدادات موضع الزوم١١	٣,٤

٤. التحدث والمراقبة

التحدث والمراقبة

الرد على مكالمات هاتف الباب ١٣	٤,١
مراقبة الخارج بواسطة هاتف الباب ١٣	٤,٢

٥. التسجيل والتشغيل

بل والتشغيل	لتسجي
تسجيل صور هاتف الباب ١٤	٥,١
عرض الصور المسجلة ١٤	٥,٢

استخدام الأقفال الكهربائية والأجهزة

الأخرى

ام الأقفال الكهربائية والأجهزة الأخرى	ستخد
استخدام الأقفال الكهربائية	٦,١
استخدام المستشعرات١٦	٦,٢
دمج مقاسم الهواتف (PBX) طراز Panasonic	٦,٣

٧. وظائف إضافية

وظائف إضافية

- ٧, ١ التكبير والتصغير (واسع/ زوم، تدوير/ إمالة)
- ٧, ٢ إعدادات الصوت وشاشة العرض للمكالمات والمراقبة.... ١٨

إعدادات النغمة ١٨	٧,٣
لائحة إعدادات الوظائف١٩	٧,٤

۸. شبكة Wi-Fi والأجهزة المحمولة والبريد الإلكتروني شبكة Wi-Fi والأجهزة المحمولة والبريد الإلكتروني

- بده ۲۱-۲۱ والاجهره المحمولة والبريد الإلكتروني ۸٫۱ توصيلات الشبكة.......۲۲ ۸٫۲ إدخال النص.....
- ۸٫۳ التوصيل إلى شبكة Wi-Fi
- ٨, ٤ استخدام الأجهزة المحمولة....
- ٥,٨ استخدام مزايا البريد الإلكتروني.....٢٤

٩. معلومات عامة

معلومات عامة

التنظيف	٩,١
المواصفات٢٦	٩,٢

. تحري الخلل وإصلاحه

	تحري الخلل وإصلاحه
۲۷	١٠,١ تحري الخلل وإصلاحه

۲۹....۲ رسائل خطأ....۲۹

	الفهرس	.11
۳۱	، ۱۱ الفهرس .	۱

١,١ تكوين الموديل

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

* 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 لوحدة 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].

صورة المنتج	
VL-V522L	VL-MVN511

- 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 ۲۰۱۵

عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها	رقم الطلب	بنود الكماليات
	VL-V555 (التركيب السطحي)	جهاز الباب
	۲*،۱*۷L-V554 (التركيب السطحي)	(يشار إليه باسم "هاتف الباب" في هذه
٢ كحد أقصى بما في ذلك الأجهزة	VL-V554U*٬۱*۲ (التركيب المستوي)	الوثيقة)
المرفقة	VL-V566 (التركيب السطحي)	
	VL-V522L (التركيب السطحي)	
	VL-V590 (لمجمعات الشقق)	محطة الردهة*"

* مزايا واسع/ زوم متاحة لهذه الموديلات فقط.

۲* مودیلات BX و CX فقط

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

ملاحظة:

- تختلف المواصفات اعتمادًا على موديلات هاتف الباب ومحطة الردهة. الوظائف التالية غير متاحة في VL-V522L (هاتف الباب المرفق) و VL-V566 و VL-V592.
 - 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 اإعدادات تعويض الإضاءة الخلفية لهاتف الباب (صفحة ١٨)
 - VL-V566/VL-V522L/VL-V590 (صفحة ١١) 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*

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

۱۴ اعتبارًا من شهر نوفمبر ۲۰۱۵.

١,٤ معلومات عامة

في حال حدوث مشاكل، ينبغي عليك الاتصال بمورد المعدات الخاصة بك أو لاً.

٥, ١ الرموز والتعبيرات والأساليب

يتم استخدام الرموز والتعبيرات والأساليب التالية في هذه الوثيقة.

مثال	كيف يتم التعبير عن ذلك	البند
"الإعدادات المبدئية"	يتم عرض النص بخط خاص، والمغلقة عادةً في علامات الاقتباس	يتم عرض النص على شاشة عرض المنتج
	يتم استخدام الأشكال التوضيحية ذات اللون الأبيض والأسود للأيقونة	يتم عرض الأيقونات على شاشة عرض المنتج
【wé TALK】	يتم عرض طباعة الأزرار، يتم إغلاقها عادةً بين قوسين سميكين	الأزرار مع الطباعة عليها
OK	يتم استخدام الأشكال التوضيحية ذات اللون الأبيض والأسود لأيقونة المفتاح المرن	المفاتيح المرنة (صفحة ٩)
 "استخدم مفتاح الاستطلاع للاختيار" "اضغط على ۞ للاختيار" "الاختيار" 	إما يشار إليها بالاسم أو بشكل توضيحي ذات اللون الأبيض والأسود	مفتاح الاستطلاع (صفحة ٩)
[تسجيل]	يتم وضع النص بين قوسين	يتم عرض النص من خلال تطبيق الجهاز المحمول
القائمة العلوية ← اختيار € ← OK .	يتم كتابتها عادةً بأسلوب مختصر . قد يتم حذف الفعل .	الإجراءات
(المعنى: من القائمة العلوية، استخدم المفتاح المرن لاختيار لله جود على شاشة العرض، ثم اضغط على المفتاح المرن أسفل أيقونة OK المفتاح المرن.)		

١,٦ العلامات التجارية والعلامات التجارية المسجلة

- يستند برنامج هذا المنتج في جزء منه على عمل مجموعة JPEG المستقلة.
- Wi-Fi و WPA و WPA هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة Wi-Fi Alliance.
- iPhone و iPad هما علاماتان 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.

١,٧ إشعار البرمجيات مفتوحة المصدر

تقوم بعض أجزاء هذا المنتج باستخدام البرمجيات مفتوحة المصدر التي تم توفيرها بناءًا 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/svn51

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 قرائتها آليًا تغطيها GPL و LGPL. يرجى الملاحظة بأن البرمجيات المرخصة بموجب GPL و LGPL غير خاضعة للضمان.

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

۲,۱ من أجل سلامتك

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



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 مبللتين.
 - 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 تعمد 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 مبتلاً، قم بإيقاف تشغيل قاطع الدائرة أو فصل المنتج من مأخذ التيار والاتصال بمركز خدمة معتمد.
- أدخل قابس كابل التيار المتردد بالكامل في مآخذ 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 مآخذ تيار تالفة.
 - قم بإزالة أي غبار وما إلى ذلك بانتظام، من قابس كابل التيار المتردد بفصلهما من مآخذ التيار ثم قم بمسحهما بقطعة قماش جافة. الغبار المتراكم قد يسبب تضرر العزل من الرطوبة، وما إلى ذلك، مما يؤدى 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 تعمد 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 تعمد إلى تثبيت أو استعمال هذا المنتج بالقرب من الأجهزة التي يتم التحكم بها أو توماتيكيًا كما هو الحال في الأبواب الأو توماتيكية 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 2013, 7 جيجاهرتز و 2٧٢, 7 جيجاهرتز مع ذروة طاقة الإرسال التي تبلغ ١٠٠ ميللي واط (كحد أقصى).)



تفادي وقوع الحوادث والإصابة بجروح وتلف الملكية

 لاتستعمل المنتج في المناطق غير المستقرة أو المناطق المعرضة لاهتز ازات 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.

- 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 (مثال 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 العقبات مثل الجدران، تكون الاحتياطات التالية مطلوبة عند استخدام المنتج المتصل بشبكة لاسلكية.

إذا كنت تقوم باستخدام هذا المنتج الموصل بالإنترنت، يرجى اتخاذ التدابير الأمنية المناسبة (مثل الترميز) وفقًا للتعليمات المرفقة مع جهاز الراوتر اللاسلكي. اعتمادًا 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 اعتمادًا 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.

٤, ٢ 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 بعيدًا عن الأجهزة الإلكترونية مثل
 أجهزة التلفزيون أو الراديو أو الكمبيوتر الشخصي أو الأجهزة اللاسلكية
 أو الهواتف اللاسلكية الرقمية.
 - قم بتثبيت وحدة التحكم الرئيسية بعيدًا عن مرسلات الترددات اللاسلكية، مثل الهوائيات الخارجية لمحطات الهاتف المحمول.
 (تجنب تركيب وحدة التحكم الرئيسية بالقرب من النافذة.)
 - تعتمد كل التغطية وجودة الصوت على الظروف البيئية المحلية.

لبيئة

- حافظ على الوحدة (وحدة التحكم الرئيسية) بعيدا عن الأجهزة الكهربائية التي تصدر عنها ضوضاء مثل مصابيح الفلورسنت والمحركات.
 - يجب عدم تعريض الوحدة لأشعة الشمس المباشرة.
- يجب وضع الوحدة بعيدا عن مصادر الحرارة مثل أجهزة التدفئة والمواقد، الخ. لا ينبغي أن توضع في الغرف حيث تكون درجة الحرارة أقل من • ° م أو أكبر من • ٤°م. يجب تجنب الأقبية الرطبة.
 - لا تعمد إلى تثبيت المنتج في الأماكن المعرضة لتغييرات مفاجئة في درجة الحرارة. قديؤدي عدم القيام بذلك إلى حدوث تكاثف يتكون على المنتج مما يسبب خللا.

- 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.

٥, ٢ 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 ناجمة 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 مبدئيًا، قد يتم مسح وضبط الذاكرة (بما في ذلك البيانات المسجلة والإعدادات) لوحدة التحكم الرئيسية على تهيئة المصنع الافتراضية بعد التصليح.

- 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.*'
 - ۱۴ وحدة التحكم الرئيسية: تنفيذ "إعداد المصنع" في "قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية". (صفحة ۲۱)

معلومات حول التخلص في مناطق أخرى خارج الاتحاد الأوروبي



الرمز أعلاه (() 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 اشتريت منه هذا المنتج لإصلاحه.
 - عند انقطاع التيار، يتعذر استعمال هذا المنتج.
 - للصورة المسجلة:

قد تفقد الصورة المسجلة عند:

- سوءالتعامل
- 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.)

٦,١ مفاتيح التحكم

۳,۱,۱ هاتف الباب



- غطاء العدسة
- ٣) عدسة الكاميرا
- ۳ أضواء LED

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

- (أحمر)
 (أحمر)
 تضىء باللون الأحمر عند تشغيل التيار.
 - ، میکروفون
 - (1) السماعة
 - 📎 فتحات تصريف المياه

تسمح هذه الفتحات بتصريف مياه الأمطار. لا تعمد 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.

٣,١,٢ وحدة التحكم الرئيسية



- () شاشة العرض (صفحة ١٠)
 - ٣ 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).

(T) مؤشر الإشعار (أزرق)

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

- ٤ السماعة
- ([«٤ TALK]) زر التحدث ([TALK])
 - 🕤 میکروفون
- 🖉 زر وحدة التحكم (👤)
 - 🐼 مفتاح الاستطلاع

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

- ([OFF]) OFF زر
 - رز 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.)

٣,٢ 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.)



- (١٠ أيقونات الحالة (صفحة ١٠)
 - 🕐 صورة مسجلة

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

- 🕐 تشير إلى أسهم مفتاح الاستطلاع المتوفرة على الشاشة الحالية.
 - بنود القائمة العلوية
 - أيقونات مفاتيح مرنة

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

> (1) المفاتيح المرنة اختيار البنود التي تم عرضها مباشرةً فوق كل مفتاح مرن.

شاشة عرض الصور



- أيقونات الحالة (صفحة ١٠)
- (n) أيقونات المفتاح المرن (موضحة أعلاه)

بنود القائمة العلوية بعن ملاحظات عرض الإشعارات. هذا البند متوفر فقط عندما يكون هناك إشعارات جديدة متوفرة. يعرض قائمة الصور المسجلة (صفحة ١٤). 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.	Ø
تشير إلى ان ميزة الإشعار بالبريد الإلكتروني تم تفعيلها.	N.
تشير إلى ان ميزة الإشعار بالبريد الإلكتروني تم تعطيلها.	0
يشير إلى أي هاتف الباب يقوم بالاتصال أو المراقبة أو بصدد المكالمة. ("1" يشير إلى رقم الجهاز .)	01
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.	((²
يشير إلى أن هاتف الباب وتمديد مقاسم الهواتف (PBX) بصدد التحدث.	لاردخ
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).

٣,٣ 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.
 - ۱ اضغط على الزر (OFF) لتشغيل شاشة العرض.
- ۲ استخدم مفتاح الاستطلاع () لاختيار اللغة المرغوبة.
- ۳ اضغط على المفتاح المرن الموجود أسفل OK أيقونة المفتاح المرن.
 - کی اضغط علی OK مرۃ أخری.
 - ضبط التاريخ والوقت.
- اضغط على الجانب الأيسر أو الأيمن لمفتاح الاستطلاع ()
 لاختيار بند ما (على سبيل المثال، السنة، الشهر، اليوم، إلخ).
- اضغط على الجانب العلوي أو السفلي لمفتاح الاستطلاع ()
 لتغيير الإعدادات.
 - ۶ عند الانتهاء، اضغط على OK.
 - يصدر صوت تنبيه و تنطفئ شاشة العرض.

تغيير اللغة والتاريخ والوقت

يمكنك تغيير اللغة والتاريخ وإعدادات الوقت لاحقًا إذا رغبت في ذلك. من القائمة العلوية، استخدم مفتاح الاستطلاع و <u>OK</u>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).

٢,٤ إعدادات واسع / زوم و إعدادات موضع الزوم

هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ۳). 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.



ملاحظة:

- تستخدم ميزة الزوم 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

- ۱. القائمة العلوية → اختيار ۶ → OK.
 - ۲. اختيار "الإعدادات المبدئية" → OK.
- ۳. اختيار "إعدادات واسع/ زوم" → OK.
- إذا كان هناك هواتف باب متعددة، قم باختيار هاتف الباب ليتم تهيئته ← OK_.
 - ٤. قم باختيار الإعدادات المرغوبة → OK.
- "عند حضور الزائرين": سيتم استخدام الإعدادات لديك عندما تقوم بالرد على المكالمات من الزوار.
 - "عند المراقبة": سيتم استخدام الإعدادات لديك عندما تقوم بالمراقبة.
 - ٥. قم باختيار وضع العرض المرغوب → OK
 - يصدر صوت تنبيه ويتم تغيير الإعدادات.
 - ۰٦. 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.

- ۲. اختيار "الإعدادات المبدئية" → OK.
- ۳. اختيار "إعدادات موضع الزوم" → OK.

- يتم عرض الصورة التي تم تكبيرها من هاتف الباب.
 - ٤. قم باختيار موضع الزوم المرغوب → OK.
- 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.

٤,١ الرد على مكالمات هاتف الباب

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

للردعلى المكالمة

اضغط على (TALK أي).

- 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 بشكلٍ 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)*١
 - قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل دليل التشغيل (صفحة ١٨)
 - ضبط إعدادات الصوت والعرض (صفحة ١٨)
 - استخدام "اضغط للتحدث" (صفحة ١٣)
- ۱۴ هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ۳).

الوضع اضغط للتحدث

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

- أثناء التحدث، يمكنك تفعيل وضع اضغط للتحدث عن طريق الضغط مع الاستمرار [TALK]»] لمدة ثانيتين_
 - يتم إصدار صوت تنبيه وعرض 🚱 .
 - ۲. للتحدث إلى الزائر تحدث بينما تحتفظ بضغط [TALK ؟»]. للاستماع إلى الزائر قم بتحرير [TALK ؟»].

ملاحظة:

يتم إلغاء الوضع اضغط للتحدث عند انتهاء المكالمة.

٤,٢ مراقبة الخارج بواسطة هاتف الباب

يمكنك التحكم في الأصوات والصور من هاتف الباب.

- ۱ اضغط 👤.
- - يتم عرض الصور من هاتف الباب.
 - ۲ وحدة تحكم الصوت والصورة.
- يمكنك التحدث إلى الطرف المشاهد من خلال الضغط على (TALK).
 - ۳ 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)*١
- قم بإيقاف تشغيل أو إيقاف تشغيل دليل التشغيل (صفحة ١٨).
 - ضبط إعدادات الصوت والعرض (صفحة ١٨)
- ۱۴ هذه الوظائف غير متوفرة لهاتف الباب المرفق (VL-V522L). يمكنك استخدام هذه الوظائف مع هاتف الباب الاختياري (صفحة ۳).

١, ٥ تسجيل صور هاتف الباب

يمكن لوحدة التحكم الرئيسية تسجيل صور هاتف الباب (الصور الثابتة). يمكنك حفظ ما يصل إلى • ٥ مكالمة 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 تلقائيًا (تسجيل مكالمة تم استلامها)

عندما يقوم الزائر بالاتصال بك، تقوم وحدة التحكم الرئيسية بتسجيل ٨ صور تلقائيًا (سواء الرد على المكالمة أم لا). يبدأ التسجيل بعد ثانيتين تقريبًا من استقبالك للمكالمة.

عندما لاتقوم بالردعلى المكالمة

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

عندما يكون هناك هواتف باب متعددة

- عند قيامك بالتحدث والمراقبة وعند وجود مكالمة واردة من هاتف باب آخر، لن يتم عرض الصور من المكالمة الواردة وتسجيلها. لكي تقوم بعرض وتسجيل المكالمات الواردة، يجب عليك إنهاء المكالمة الحالية وإيقاف المراقبة.
 - إذا كان هناك مكالمة واردة من هاتف باب آخر، بينما تقوم باستقبال مكالمة 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 عرضهًا.

۸,۱,۳ التسجيل بشكلٍ يدوي (التسجيل أثناء المراقبة)
 أثناء المراقبة، اضغط على []]
 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).

- ۱ القائمة العلوية ← 👥 ← OK.
- يتم عرض الشاشة "لائحة صورة مسجلة".
- ۲ 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.
 - ۳ 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
 - ع 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".

٢,١ ٥ شاشة عرض الصور شاشة عرض الصور



- 🕦 رقم الجهاز
- ۲ رقم مجموعة الصور
- ⑦ تاريخ ووقت التسجيل
- عوضع الصورة ضمن مجموعة الصور

أيقونات الحالة

المفاتيح المرنة المتوفرة

 تشغيل كافة الصور مرة أخرى في مجموعة الصور بشكل مستمر
 إيقاف التشغيل المستمر بشكلٍ 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 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.

لتشغيل الحماية أو إيقاف تشغيلها

⇒ اختيار "حماية" (لتشغيل االحماية) أو "إزالة الحماية" (لإيقاف تشغيل الحماية) → OK.

- عند اختيار "حماية"، لا يمكن حذف الصورة.
- يمكن حماية ما يصل إلى ۲۰ مجموعة صور كحد أقصى.

لحذف الصورة الحالية

- → Yes → OK → Yes ...
- 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 وحدة 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 و دليل التركيب لهذا المنتج.

٦,١,١ ضبط الأقفال الكهربائية

- ۲ اختيار "الأجهزة المتصلة" → OK.
 - ۳ اختيار "قفل كهربائي" ← OK.
- ٤ اختيار هاتف الباب ("هاتف الباب 1" أو "هاتف الباب 2") التي ترغب في تعيين قفل الهاتف إليه → OK.
 - ٥ قم باختيار نوع قفل الهاتف → OK.
- ٦ قم باختيار الجهاز الذي تم توصيل القفل الكهربائي إليه → OK.
 - ۷ اختيار وقت فك القفل → OK.
 - ۸ 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

۱ اضغط على Οπ أثناء التحدث أو المراقبة.

إذا كان هناك قفلين كهربائيين متوفرين، قم باختيار القفل الكهربائي
 الذي سيتم فك قفله → OK → 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 االمستشعر و دليل 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.

- ۱ 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 إجهزة الإنذار من المستشعرات بشكلٍ صحيح.
 - إذا تم تشغيل مستشعر عند قيامك بالمراقبة أو مكالمة ما، تقوم وحدة التحكم الرئيسية بإنهاء المراقبة أو المكالمة.
 - لا يمكن لوحدة التحكم الرئيسية استقبال مكالمات هاتف الباب بينما يقوم جهاز الإنذار بإصدار صوت.

٦,٣ 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 مكالمة هاتف الباب باستخدام امتداد مقاسم الهواتف (PBX)، سيتم عرض صورة كاميرا هاتف الباب على وحدة التحكم الرئيسية، ويتم عرض (٢٠٤٢) للإشارة إلى أن امتداد مقاسم الهواتف (PBX) على المكالمة.
- بينما يتم عرض ٤٠٤]، لا يمكنك الرد على المكالمات باستخدام
 وحدة التحكم الرئيسية.
- سيتم إيقاف تشغيل شاشة العرض عند انتهاء المكالمة بين هاتف الباب وامتداد مقاسم الهواتف (PBX)، أو بعد ۳ دقائق.
- إذا قمت بالرد على مكالمة هاتف الباب باستخدام وحدة التحكم الرئيسية، ستستمر المكالمة بالرنين في الامتداد لمدة تتراوح من ١٥ إلى ٣٠ ثانية تقريبًا. بعد الرد على المكالمة، لا يمكن لمستخدم الامتداد الرد على المكالمة أو الانضمام إلى المكالمة، حتى إذا كان التمديد يرن.

عند استخدام هاتفي باب (باستثناء محطة الردهة الاختيارية؛ صفحة ۳) من امتداد مقاسم الهو اتف (PBX)، يمكنك الاتصال في هاتف الباب الذي قمت باستلام المكالمة 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 المكالمة 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.

۲, ۲ إعدادات الصوت وشاشة العرض للمكالمات والمراقبة

إثناء المراقبة او بصدد المكالمة، يمكنك الضغط على 📃 لعرض قائمة الخيارات وتغيير الصوت وإعدادات العرض.

لضبط مستوى صوت المكالمة الواردة * ا

لضبط مستوى الصوت الذي تسمعه من هاتف الباب*١

لاستخدام مغير الصوت*١

I الصوت " ← OK → "الصوت " ← اختر الصوت " ← اختر الإعداد المرغوب.

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

لإيقاف تشغيل دليل التشغيل

. OK ← 📰

 أثناء إيقاف تشغيل الدليل، لا تقوم المفاتيح المرنة بتشغيل المزايا 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 الإعداد المرغوب. الإعداد المرغوب. لضبط تعويض إضاءة خلفية تعويض إضاءة خلفية ← (OK) ← تتويض إضاءة خلفية ← اختر الإعداد المرغوب. لتشغيل أضواء DED أو ايقاف تشغيلها الإعداد المرغوب. الإعداد المرغوب. يتم عرض ٢٠ عندما يتم تشغيل أضواء DED. * 1 لا يمكن تغيير هذه الإعدادات أثناء مكالمة واردة.

٣, ٧ إعدادات النغمة

۳٫۱ بنوع نغمة الرنين وإعدادات مستوى الصوت

يمكنك تغيير نوع نغمة الرنين ومستوى الصوت الذي تسمعه أثناء مكالمة 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.

- ۱ القائمة العلوية → € → OK.
- ۲ قم باختيار البند المرغوب → OK.
- قم بتكرار هذه الخطوة حسب الضرورة للانتقال إلى الإعداد المرغوب.
 - ۳ قم باختيار الإعدادات المرغوبة → OK.
 - ع اضغط على OFF].

ملاحظة:

- إذا لم تقم بإجراء أي من عمليات التشغيل لمدة ٩٠ ثانية أثناء تغيير هذه الإعدادات، إو إذا تم استقبال مكالمة واردة، يتم إلغاء الإعداد وإيقاف تشغيل الشاشة.
 - في الجدول التالي، يشار إلى الإعدادات الافتر اضية من خلال <>.

اسم البند: "الإعدادات المبدئية"

		القائمة الفرعية		
	ا فر عدادات	٣	۲	١
	2015-1-1 0:00	_	_	إعدادات الوقت والتاريخ * \
للحصول على	_	_	هاتف الباب 1 – 2	إعدادات موضع الزوم*"
التفاصيل، انظر صفحة ١١.	زوم، <واسع>	عند حضور الزائرين/ عند المراقبة	هاتف الباب 1 – 2	إعدادات واسع/ زوم*"
ض، قم باختيار متك.	<50 هرتز>، 60 هرتز - لمنع لون منقط أو غير متساو من العر تردد الإمداد بالتيار المناسب في منط	_	_	تردد الإمداد بالتيار
	<english>، العربية</english>	_	_	اختيار اللغة ٢٠، ٢٠

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

۲* مودیلات BX و CX فقط

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

اسم البند: "نغمة الرنين"

الأمر ادارت		القائمة الفرعية	
ام عدادات		۲	١
	حمر تفع>، عادي، هادئ، كتم الصوت	_	مستوى صوت النغمة
حعادي>، تكرار	<الصوت 1>، الصوت 2، الصوت 3	هاتف الباب 1	نغمة الرنين
<عادي>، تكرار	الصوت 1، <الصوت 2>، الصوت 3	هاتف الباب 2	

اسم البند: "الأجهزة المتصلة"

بدادات	الإع	القائمة الفرعية			
		٤	٣	۲	١
يهاز>، م جهاز	<تم توصيل الج الرصد التلقائي، لم يتم توصيل ال	_	_	هاتف الباب 1	توصيلات هاتف الباب*
از، _>، جهاز	تم توصيل الجه <الرصد التلقائم لم يتم توصيل ال	-	_	هاتف الباب 2	
خصص 1 للثواني> خصص 7 للثواني	<فك القفل المـ – فك القفل الم	التوصيل بالصندوق البديل (1)/ التوصيل بالصندوق البديل (2)/ التوصيل بهاتف الباب/ <لايوجد توصيل>	قفل الباب الكهربائي/ قفل بوابة المركبة الكهربائي	هاتف الباب 1 – 2	قفل كهربائي
للحصول على التفاصيل، انظر	<تشغيل>، إيقاف	_	_	يجري فك قفل صوت الرنان	
صفحة ١٦.	تفعیل، <تعطیل>	_	_	عرض الامتداد بعد فك القفل	
ل	<تفعيل>، تعطي	_	عند حضور الزائرين/ عند المراقبة	هاتف الباب 1 – 2	الإضاءة التلقائية*٢
از، الجهاز>	تم توصيل الجھ <لم يتم توصيل	_	_	_	توصيلات البهو

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

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

اسم البند: "الشبكة"

	القائمة الفرعية	
ام عدالاات	٢)
_	معلومات شبكة Wi-Fi	الوضع الحالي*'
_	معلومات إعداد IP	
_	التأكيد على إعداد البريد الإلكتروني	
_	الإعداد السهل (WPS)* ^۲	Wilfi X< *
الاختيار والبحث/ دخل SSID ومفتاح الأمان	الإعداد اليدوي	سبکه ۲ ۲۰۱۱
تلقائي (DHCP)/ يدوي (ثابت)	_	إعدادات IP* ^۳

٧. وظائف إضافية

	القائمة الفرعية	
الإعدادات	۲	١
تشغيل، <إيقاف>	الإشعار بالبريد الإلكتروني	إعدادات البريد الإلكتروني
_	تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني*؛	
-	إلغاء تسجيل سيرفر بريد إلكتروني*°	
-	عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني*	
<تشغيل>، إيقاف	هاتف الباب 1 – 2،	اختيار طريقة الإشعار
	المستشعر 1 – 2	
-	-	التهيئة المبدئية للشبكة*

۱* تعرض حالة توصيل الشبكة اللاسلكية.

*۲ تهيئة شبكة Wi-Fi بسهولة

- * اإذا 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).
 - * قم بحذف معلومات سيرفر البريد الإلكتروني
 - ^{7*} قم بضبط عنوان البريد الإلكتروني الذي ترغب في إرسال الإشعار إليه (صفحة ٢٥).
 - */ ستتم تهيئة "معلومات شبكة Wi-Fi" و "إعدادات IP" و "إعدادات البريد الإلكتروني" مبدئيًا.

اسم البند: "تسجيل/ إلغاء"

	القائمة الفرعية	
الإعدادات	٢	١
_	الهاتف الذكي 1 – 4	تسجيل
_	_	إلغاء

اسم البند: "أخرى"

الإعدادات	القائمة الفرعية
	١
<تفعيل>، تعطيل	مؤشر الإشعار الخاص بالفلاش
حذف جميع الصور/ حذف الصور غير المحمية	حذف جميع الصور
الإعداد الافتراضي*'/ 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

۱۴ 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.)

١, ٨ 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 بعيدًا عن المنزل. يمكنك أيضًا استخدام التطبيق [**الهاتف الداخلي بالفيديو**] المخصص والوصول إلى مزايا وحدة التحكم الرئيسية باستخدام الأجهزة المحمولة لديك. يوضح ما يلي الكيفية التي يمكن من خلالها توصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى الأجهزة لديك عبر شبكة Wi-Fi وعبر الإنترنت.



ملاحظة:

- ينبغى 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.

٢, ٨ إدخال النص

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

شاشة إدخال النص (مثال)



- أ منطقة إدخال النص
- ۲ يعود إلى الشاشة السابقة
- ٣ عدد الحروف التي تم إدخالها
 - التحويل إلى الشاشة التالية
- التحويل بين إدخال النصوص الكبيرة والصغيرة
 - (7) حذف الحروف
 - الذي تم اختياره الإجراء الذي تم اختياره

تختلف شاشة إدخال النص اعتمادًا على البند الذي تقوم بتهيئته.

إدخال النص

- . قم باختيار الحروف المرغوبة → OK.
- قم بتكرار هذه الخطوة للحروف المطلوبة.
 - ۲. اختيار **♦Next**. اختيار

تعديل النص

- اختر منطقة إدخال النص.
- . قم باختيار موضع المؤشر المرغوب.
 - ۳. قم بتغيير النص كما هو مرغوب.

۳, ۸ 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 يميز زر WPS باستخدام "WPS" أو باثنين من الأسهم المنحنية عليه.

- ۱. القائمة العلوية → ۶ → OK.
 - ۲. اختر "الشبكة" → OK.
 - ۳. اختر "**Wi-Fi**" ← OK
- . اختر "الإعداد السهل (WPS) → OK.
- ه. اضغط على الزر WPS الموجود على جهاز الراوتر الللاسلكي لديك خلال دقيقتين.
 - ۲. اضغط على OK الموجود على وحدة التحكم الرئيسية.

ملاحظة:

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

التهيئة اليدوية

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 (اسّم شبكة لاسلكية) بشكلٍ يدوي.

- ۱. القائمة العلوية → ۶ → OK.
 - ۲. اختر "الشبكة" → OK.
 - ۳. اختر "Wi-Fi → OK.
- ٤. اختر "الإعداد اليدوي" → OK.
- ه. للبحث عن شبكات Wi-Fi المتاحة
- أ. اختر "الاختيار والبحث" → OK.
- - ب. اختر شبكة Wi-Fi المرغوبة → OK.
 - ج. قم بتأكيد OK → OK.
 - د. إذا لزم الأمر، قم بإدخال مفتاح الأمان لشبكة Wi-Fi → اختر OK → (Next ►).

لإدخال SSID مباشرةً

أ. اختر "دخل SSID ومفتاح الأمان" → OK.
 ب. قم بإدخال SSID → اختر (Next) → OK.
 ج. اختر نوع الامان → OK.
 د. إذا لزم الأمر، قم بإدخال مفتاح الأمان لشبكة Wi-Fi → اختر

ملاحظة:

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

٤, ٨ استخدام الأجهزة المحمولة

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

المميزات الرئيسية

- الردعلى مكالمات هاتف الباب
 - مراقبة صور هاتف الباب
- تهيئة إعدادات الإشعار بالبريد الإلكتروني

الأجهزة المحمولة المتوافقة

- iPhone 5 أو الأحدث، iOS 7.0) أو الأحدث)
- الأجهزة الذكية من Mndroid 4.0) Android 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

- قم بتوصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى شبكة Wi-Fi لديك (صفحة ۲۲).
- ۲ 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.
 - ۳ تحميل وتثبيت تطبيق [الهاتف الداخلي بالفيديو].
- قم بزيارة الموقع التالي للحصول على المزيد من المعلومات.
 http://panasonic.net/pcc/support/intercom/ smartphone/
 - قم بتسجيل الجهاز المحمول لديك إلى وحدة التحكم الرئيسية (صفحة ٢٤).

٥, ٨ 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.

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

- قم بتوصيل وحدة التحكم الرئيسية إلى شبكة Wi-Fi لديك (صفحة ۲۲).
 - ۲ جمع المعلومات التالية.
- عنوان البريد الإلكتروني (عنوان البريد الإلكتروني لديك) الذي ترغب في استخدامه لإرسال رسائل البريد الإلكتروني من وحدة التحكم الرئيسية. لاحط 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
 - فوع الترميز الذي يتم استخدامه من سيرفر البريد الإلكتروني
 (مثل TLS/SSL او لاشيء)
- اسم مستخدم مصادقة SMTP ومفتاح الأمان الذي يتم استخدامه من سير فر البريد الإلكتروني (غير مطلوب لكافة سير فرات البريد الإلكتروني)
 - ۳ 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 → ۶ → OK.
 - ۲ اختر "الشبكة" → OK.
- ۳ اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" → OK.
- ٤ اختر "تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني" → OK.
- قم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني الخاص بالمرسل → اختر
 Next
- ۲ قم بإدخال عنوان سير فر SMTP → اختر (Next → OK).
 - V قم بإدخال رقم المنفذ → اختر ∧ Next.

٢, ٤, ٨ 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 ۱. القائمة العلوية ← € → OK. ۲. اختر "تسجيل/ إلغاء" ← OK. ۳. اختر "تسجيل" ← OK.
 - ٤. اختر رقم تسجيل الجهاز المحمول → OK.
 - عمليات تشغيل الجهاز المحمول قم بإكمال عمليات التشغيل هذه خلال دقيقتين.
 - د. قم بقراءة الرسالة التي تم عرضها وانقر [تسجيل].
 ل
 - عمليات تشغيل وحدة التحكم الرئيسية
 - ١. تأكد من إكتمال 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.

- - ۲ اختر "تسجيل/ إلغاء" → OK.
 - ۳ اختر "**إلغاء" → OK**.
- ٤ اختر رقم تسجيل الجهاز المحمول → OK.
 - اضغط على OFF].

- ۸ اختر نوع الامان → OK.
- ٩ اختر إما أن تقوم باستخدام مصادقة SMTP أم لا → OK.
 - ۱۰ إذا قمت باختيار "إيقاف" تابع إلى الخطوة التالية.

إذا قمت باختيار "تشغيل"

- أ. قم بإدخال اسم الحساب ← اختر (Next → OK).
- ب. قم بإدخال كلمة المرور → اختر
 Next → OK

 انظر صفحة ٢٢ لإدخال النص.
 - ۱۱ قم بتأكيد الرسالة → Yes.
- 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.

٥, ٣ مسجيل 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 → ۶ → OK.
 - ۲ اختر "الشبكة" ← OK.
- ۳ اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" → OK.
- ٤ اختر "عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني" → OK.
 - قم باختيار رقم موقع الذاكرة → OK.
- ۲ قم بإدخال عنوان البريد الإلكتروني ← اختر (Next → OK).
 - انظر صفحة ٢٢ للحصول على معلومات حول إدخال النص.
 - ۷ قم بتأكيد الرسالة → Yes.
 - يتم إرسال رسالة اختبار إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد.
 - ۸ تأكد من أن الرسالة قد وصلت إلى عنوان البريد الإلكتروني المحدد
 - .<u>OK</u> ←
- 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 "ا**لإشعار 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.

- ۱ القائمة العلوية → 🎜 → OK.
 - ۲ اختر "الشبكة" → OK.
- ۳ اختر "إعدادات البريد الإلكتروني" → OK.

- ٤ اختر "الإشعار بالبريد الإلكتروني" → OK.
 - ٥ اختر "إيقاف" → OK.
 - 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.

- - ۲ اختر "الشبكة" → OK.
- ۳ اختر "اختيار طريقة الإشعار" → OK
- ٤ قم باختيار الجهاز المرغوب → OK.
 - o اختر "تشغيل" → OK
- اختر "إيقاف" لتعطيل الإشعارات الخاصة في الجهاز الذي تم اختياره.

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 الثنر أو الشمع أو المنتجات النفطية أو الماء المغلي. لا تعمد أيضًا إلى رش المنتج بالمبيد الحشري أو منظف الزجاج أو مثبت الشعر. قد يؤدي ذلك إلى حدوث تغير في لون أو جودة المنتج.

٦, ٩ المواصفات

وحدة التحكم الرئيسية (VL-MVN511)

مصدر التيار	وحدة إمداد الطاقة (/VL-PS240
	(VL-PS241
	۲٤ فولت تيار مباشر، ٥ , • أمبير
استهلاك التيار	الاستعداد: حوالي ٨ , ١ واط
	أثناء التشغيل: حوَّالي ١٠ واط
الأبعاد (مم) (الارتفاع	حوالي ۱۸٦×۱۲۱×٥ , ۲۳
×العرض ٰ×العمق)	(باستثناء الأقسام البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ٤٨٥ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي • °م إلى
	+ • ٤°م
	الرطوبة النسبية
	(بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
الشاشة	حوالي سم٧, ١٢ (شاشة عرض واسعة
	ملونة مقاس ٥ بوصات)
طريقة التحدث	بدون استخدام الأيدي
طريقة التركيب	التركيب على الجدار (دعامة التركيب مرفقة)
طريقة الإرسال	IEEE 802.11 b/g/n
اللاسلكية	
الترميز	WEP (WPA/WPA2
نطاق التردد	من ۲۱۶,۲ جيجاهرتز إلى
	۲, ٤٧٢ جيجاهرتز
قدرة الإرسال RF	۱۰۰ میللی واط (حد أقصبی)

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

الدخل: ٢٢٠ - ٢٤٠ فولت تيار متردد،	مصدر التيار
۲ , ۰ أمبير، ۵۰/۵۰ هرتز	
الخرج: ٢٤ فولت تيار مباشر، ٦ , • أمبير	
VL-PS240: حوالي ۱۱۲×۱۰۰×٤۰	الأبعاد (مم) (الارتفاع
VL-PS241: حوالتي ٢٠٤×١٠٠×٤٥	×العرض ٰ×العمق)
(باستثناء الأقسام الباّرزة)	

الكتلة (الوزن)	VL-PS240: حوالي ٢٣٠ جرام
	VL-PS241:حوالي ٢١٥ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي • °م إلى
	+• ٤°م
	الرطوبة النسبية
	(بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
طريقة التركيب	VL-PS240: قم بالتثبيت على سكة DIN

صندوق المفاتيح الاوتوماتيكية (VL-RLY1)

مصدر التيار	الطاقة التي توفرها وحدة التحكم
	الرئيسية
الأبعاد (مم) (الارتفاع	حوالي ٩٢×٧٨×٣٨ (باستثناء الأقسام
×العرض × العمق)	البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ١٣٠ جرام
البيئة التشىغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي • °م إلى
	+ • ٤ °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	حوالي ١٣١×٩٩×٥ , ٣٦ (باستثناء
×العرض × العمق)	الأقسام البارزة)
الكتلة (الوزن)	حوالي ۲۰۰ جرام
البيئة التشغيلية	درجة الحرارة المحيطة: حوالي-١٥ °م
	إلى + ٥ ٥°م
	الرطوبة النسبية
	(بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪
زاوية الرؤية	أفقيًا: حو الي ٨٧°
	عموديًا: حوّالي ٦٦°
طريقة التركيب	التركيب على الجدار (قاعدة التركيب
	مرفقة)
الحد الأدنى المطلوب	۱ لکس
للإضاءة	(ضمن حوالي ٥٠ سم من عدسة
	الكاميرا)
أسلوب الإضاءة	أضواء LED

ملاحظة:

التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

١, ١٠ تحري الخلل وإصلاحه

شاشة المراقبة (صور هاتف الباب)

صفحة	السبب والحل	المشكلة
_	 قد تظهر الصور مشوهة بسبب مواصفات عدسة الكاميرا. لا يعد هذا خللا. 	الصور تظهر مشوهة.
۱۸ ۲۰	 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 المزود بلمبات LED مع مع	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 خللا. 	تظهر الخلفية مخضرة.
۲.	 ◄ 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. 	
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.
۲٦	 توجد أوساخ على سطح عدسة هاتف الباب. ۲ امسح العدسة بقطعة قماش ناعمة وجافة. 	الصور متسخة أو غير واضحة. • الصور ليست في نطاق التركيب
_	 يوجد تكثف مياه على سطح عدسة هاتف الباب. انتظر التكثف حتى يتبخر. 	التركيز .
١٥	 لم يتم ضبط سطوع الشاشة بشكل صحيح. خم 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 خللا.) → وضع هاتف الباب بعيدا 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 خلل. 	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 خللا.) 	الصور تهتز .
))	 قم بتغيير إعداد موضع الزوم إلى موضع مناسب. خم بتهيئة إعدادت "إعدادات موضع الزوم". 	لايتم عرض صور المنطقة التي تريد مشاهدتها على شاشة الزوم بشكل صحيح.*'

۱۴ إعداد واسع/ زوم غير متاح لهاتف الباب المرفق (VL-V522L).

النغمة

صفحة	السبب والحل	المشكلة
١٩	● تم كتم صوت النغمة. → قم بتفعيل الصوت للنغمة.	لا تصدر نغمة هاتف الباب.

الجهاز المحمول

صفحة	السبب والحل	المشكلة
7 2 . 7 7	 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 وحدة التحكم الرئيسية إليه. للحصول على المزيد من المعلومات، الذي تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية إليه. للحصول على المزيد من المعلومات، الذي تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية إليه. للحصول على المزيد من المعلومات، الذي تم توصيل وحدة التحكم الرئيسية إليه. للحصول على المزيد من المعلومات، النظر تعليمات التغشلي الخاصة في جهاز الراوتر اللاسلكي لديك والأجهزة المحمولة. وحدة التحكم الرئيسية و/ أو الأجهزة المحمولة لديك خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي الخاص بك. وحدة التحكم الرئيسية و/ أو الأجهزة المحمولة لديك خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي الخاص بك. وحدة التحكم الرئيسية و/ أو الأجهزة المحمولة لديك خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي والخيسية و/ أو الأجهزة المحمولة لديك خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي والجهاز المحمول لديك الحاص 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 والجهاز المحمول لديك إلى نفس وحدة التحكم الرئيسية إليه، مثل عندما تكون بعيدًا عن المنزل.) لم يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي معندا يتون خارج نطاق جهاز الراوتر اللاسلكي والجهاز المحمول لديك إلى عندا تكون بعيدًا عن المنزل.) لم يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي معندا يعدم تيار وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي. لم يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الراوتر اللاسلكي. م يتم توصيل وحدة التحكم الرئيسية والجهاز المحمول لديك إلى نفس جهاز الرور. عدم قي	لايمكن تسجيل الأجهزة المحمولة. لايمكن توصيل الأجهزة المحمولة إلى النظام.
_	 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	● لم يتم ضبط سيرفر البريد الإلكتروني وعنوان البريد الإلكتروني بشكل صحيح. → قم بتأكيد هذه الإعدادات الموجودة في " إعدادات البريد الإلكترون ي" وقم بإعادة تهيئتها كما هو مطلوب.	لا يمكن إيصال اختبار البريد الإلكتروني.
٢٤	 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". مناك شيء خاطئ في إعدادات الشبكة مثل إعدادات "سجيل سيرفر البريد الإلكتروني". مناك شيء خاطئ في إعدادات الشبكة مثل إعدادات "سجيل سيرفر البريد الإلكتروني". من 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
۲0	 قم بضبط إعدادات "الإشعار بالبريد الإلكتروني" إلى "إيقاف". 	أرغب في إيقاف الإشعار بالبريد الإلكتروني بشكل مؤقت (على سبيل المثالً عندما أكون في المنزل).

أخرى

صفحة	السبب والحل	المشكلة
۲۱	● تم تفعيل الميزة "الوضع التجريبي". → قم بضبط "الوضع التجريبي" على "إيقاف".	 يتم عرض "الوضع التجريبي" على الشاشة. تصدر النغمة بشكل منتظم. لا يمكنك التحدث أو إجراء مكالمات.
٩	 قم بعمليات التشغيل التالية. خط الزر [RESET] على الجانب السفلي من وحدة التحكم الرئيسية بو اسطة شيء مدبب. (لا تتأثر الصور المسجلة والإعدادات التي تمت تهيئتها.) 	لا يعمل المنتج بواسطة عمليات صحيحة. لا يعمل المنتج بشكل صحيح.
_	● تحقق من توصيل الطاقة. ● إذا كانت موصولة بالطاقة، قد تكون هناك مشكلة خاصة بالأسلاك الكهربائية. → اتصل بمركز خدمة معتمد.	لا تعمل وحدة التحكم الرئيسية بشكل صحيح. لايتم عرض أي شيء على وحدة التحكم. لا تصدر نغمة الرنين. لايمكن سماع الأصوات.

۲, ۱۰ رسائل خطأ

عند استخدام أجهزة للمرة الأولى أو تسجيل الأجهزة

صفحة	السبب والحل	الشاشة
۲.	 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). 	عنوان IP مکرر .
_	 جهاز الراوتر اللاسلكي لديك لا يعمل بشكل صحيح. → تأكد من تشغيل جهاز الراوتر اللاسلكي لديك. 	الشبكة غير متاحة يرجى التحقق من توصيل جهاز الراوتر اللاسلكي
۲۲	 • هناك نمشكلة 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. 	فشل التوصيل
_	 المحتويات التي تمت تهيئتها لإعدادات سير فر 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. 	تعذر التوصيل بالسيرفر يرجى التحقق من الإعدادات

صفحة	السبب والحل	الشاشة
۲۲	 لم يتم توصيل جهاز الراوتر اللاسلكي إلى الإنترنت. → قم بفحص جهاز الراوتر اللاسلكي لديك وتوصيله إلى الشبكة. 	تعذر التوصيل بالسيرفر
٢٤	 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	 نوع إعداد الأمان ("TLS" أو "SSL" أو "لا شيء") غير صحيحة. خ قم بضبط الإعداد بشكل صحيح في "نوع الأمان". لم يتم ضبط إعداد مصادقة SMTP بشكل صحيح. خم بضبط الإعداد بشكل صحيح في "مصادقة SMTP". 	فشلت المصادقة تحقق من نوع الأمان وإعدادات مصادقة SMTP
71	 لم يتم ضبط إعداد مصادقة SMTP ("اسم الحساب" أو "كلمة المرور") بشكل صحيح. خم بضبط إعداد مصادقة SMTP بشكل صحيح في "مصادقة SMTP". 	فشلت المصادقة تأكد من صحة اسم حسابك أو كلمة المرور
٢٤	 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

۱۱٫۱ الفهرس

قم يإجراء إعدادات التهيئة المبدئية اختيار اللغة ١٩،١١ إدخال النص ٢٢ اضغط للتحدث ١٣ أضواء LED ٩ إعادة الضبط ٢٩،٩ إعدادات الإضاءة الإضاءة التلقائية ٢٠ تشغيل/ إيقاف يدوى ١٨ إعدادات البريد الإلكتروني ٢١ الإشعار بالبريد الإلكتروني ٢٥،٢١ عنوان الإشعار بالبريد الإلكتروني ٢٥،٢١ إلغاء تسجيل سيرفر بريد إلكتروني ۲١ تسجيل سيرفر البريد الإلكتروني ٢٤،٢١ اختيار طريقة الإشعار ٢٥ إعدادات الشبكة الوضع الحالي ٢٠ التهيئة المبدئية للشبكة ٢١ إعدادات ۲۰ IP الأجهزة المحمولة ٢٣ اختيار طريقة الإشعار ٢١ معلو مات شبکة Wi-Fi إعدادات البريد الإلكتروني ٢٤،٢١،٢١ إعدادات شبكة Wi-Fi إعدادات إعدادات الوظائف قم بإجراء إعدادات التهيئة المبدئية اختيار اللغة ١٩،١١ اختيار طريقة الإشعار ٢١ الإضاءة التلقائية ٢٠ إعدادات ۲۰ IP إعدادات البريد الإلكتروني ٢١ إعدادات الوقت والتاريخ " ١٩،١١ إعدادات شبكة Wi-Fi إعدادات إعدادات موضع الزوم ١٩،١١ إعدادات واسع/ زوم ۱۹،۱۱ الغاء ٢١ تردد الإمداد بالتيار ١٩ تسجيل ۲۱ التهيئة المبدئية للشبكة ٢١ توصيلات البهو ٢٠ توصيلات هاتف الباب

قفل كهربائي ٢٠،١٦ مستوى صوت النغمة ١٩ نغمة الرنين ١٩ الوضع التجريبي ٢١ إعدادات الوقت والتاريخ ١١ إعدادات شبكة ٢٠ إعدادات شبكة ٢٠ إلغاء الدليل 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 ۱۸ مستوى صوت المالك ١٨ التنظيف ٢٦ التهيئة المبدئية للشبكة ٢١ توصيلات البهو ٢٠ توصيلات الشبكة ٢٢

5

جهاز الباب ٣ جهاز وحدة التحكم الرئيسية ٣

> ح حذف جميع الصور ٢١

٢

دمج الجهاز المحمول ٢٣

حذف جميع الصور ٢١

دمج مقاسم الهواتف (PBX) ١٦

ز

زر إعادة الضبط ۲۹،۹ زر الاتصال ۹

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

٤

عدسة الكاميرا ۹ عرض واسع ۱۸،۱۱ عرض واسع ۱۸،۱۱

Ė

غطاء العدسة ٩

ق

القائمة العلوية ١٠ قفل كهربائي ١٦

9

محطة الردهة ۳ مراقبة هاتف الباب ۱۳ المراقبة ۱۳

مزايا البريد الإلكتروني ٢٤ مستوى صوت المالك ١٨ مغير الصوت ١٨ المفاتيح المرنة ٩ مفتاح الاستطلاع ٩ الملحقات ٣٦ المواصفات ٣٦ مؤشر الإشعار ٩ ميكروفون ٩

هاتف الباب

9

واسع/زوم ۱۸،۱۱ وحدة التحكم الرئيسية ۹ الوقت ۱۱



© Panasonic Corporation 2015



PNQX7568XA C0915MM2041