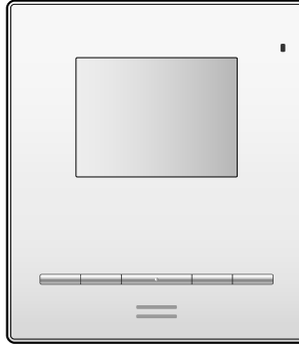


تعليمات التشغيل

اسم النموذج	جهاز وحدة التحكم الرئيسية
رقم الموديل	VL-MV10



شكرًا لك لشراءك منتج Panasonic. يُرجى قراءة هذا المستند قبل استخدام المنتج وحفظه للرجوع إليه مستقبلًا. يُرجى قراءة المعلومات المذكورة في القسم بعنوان "١.١ معلومات هامة حول السلامة" بالتحديد بعناية.

يُعد هذا النظام نظامًا ملحاقًا؛ ولم يُصمم بغرض تقديم الحماية الكاملة من خسارة الممتلكات. لن تتحمل شركة Panasonic المسؤولية في حالة تلف الممتلكات عندما يكون هذا النظام قيد التشغيل.

يتم توفير دليل التركيب بشكل منفصل. للحصول على المزيد من المعلومات حول تركيب المنتج، يُرجى قراءة دليل التركيب المتوفّر في الموقع التالي.
<https://panasonic.net/cns/pcc/support/intercom/mv10>

Panasonic Corporation
1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8501, Japan
<http://www.panasonic.com>

١ . معلومات هامة

معلومات هامة

٣	معلومات هامة حول السلامة	١.١
٣	تعليمات مهمة تتعلق بالسلامة	٢.١
٣	الخصوصية والحقوق المتعلقة بالصور	٣.١
٣	معلومات هامة أخرى	٤.١
٤	معلومات عامة	٥.١
٥	للهند فقط	٦.١
٥	لأوروبا	٧.١

٢ . الاستعداد

الاستعداد

٦	أزرار التحكم	١.٢
---	--------------	-----

٣ . العمليات التشغيلية

العمليات التشغيلية

٨	الرد على المكالمات	١.٣
٨	فتح أبواب المدخل	٢.٣
٨	أجراس الباب	٣.٣
٨	الشروط والقيود الخاصة في النظام	٤.٣

٤ . مفاتيح التحكم بمحطة الردهة/عمليات التشغيل

مفاتيح التحكم بمحطة الردهة/عمليات التشغيل

٩	أزرار التحكم	١.٤
٩	العمليات التشغيلية	٢.٤

٥ . معلومات عامة

معلومات عامة

١٠	التنظيف	١.٥
١٠	المواصفات	٢.٥

٦ . تحري الخلل وإصلاحه

تحري الخلل وإصلاحه

١١	تحري الخلل وإصلاحه	١.٦
----	--------------------	-----

٣.١ الخصوصية والحقوق المتعلقة بالصورة

عند تركيب المنتج أو استخدامه، يرجى مراعاة حقوق الآخرين فيما يتعلق بالخصوصية.

- يُمكن القول بشكل عام إن "الخصوصية" تعني قدرة الشخص أو المجموعة على حجب المعلومات المتعلقة بهم من أن تصبح معروفة لأشخاص آخرين بخلاف هؤلاء ممن يختارونهم لإعلامهم بهذه المعلومات. "حقوق الصورة الشخصية" تعني الحق في أن تكون في مأمن من أخذ الصورة الخاصة بك واستخدامها بشكل عشوائي من دون موافقة.

٤.١ معلومات هامة أخرى

- إذا توقفت عن استخدام هذا المنتج، قم بنزعه عن الجدران لتفادي سقوطه.
- عند انقطاع التيار، يتعذر استعمال هذا المنتج.
- Panasonic غير مسؤولة عن الأضرار الناجمة عن العوامل الخارجية مثل انقطاع التيار الكهربائي.
- إلى الحد الأقصى الذي يسمح به القانون، Panasonic لا تتحمل أي مسؤولية عن وقوع إصابات أو أضرار في الممتلكات الناجمة عن الأعطال بسبب تركيب خاطئ أو عملية تتعارض مع هذه الوثيقة.

١.١ معلومات هامة حول السلامة

لتفادي الإصابة بجروح بالغة أو فقدان الحياة أو الممتلكات، ولضمان تشغيل المنتج الخاص بك بشكل صحيح وآمن، اقرأ هذا القسم بعناية قبل استخدام المنتج.

تحذير



تفادي نشوب حريق وحدوث صدمة كهربائية

- لا تعتمد إلى تفكيك أو تعديل المنتج. فيما يخص أعمال الصيانة قم بالرجوع إلى مركز الخدمة المخول حين تعد الخدمة ضرورية. القيام بتفكيك المنتج أو معالجة المنتج بطريقة غير مذكورة في الوثائق قد يعرضك إلى فولطية خطيرة ومخاطر أخرى.
- لا تعرض هذا المنتج للماء أو السوائل الأخرى. إذا تعرض هذا المنتج لأي سوائل، فارجع إلى مركز الخدمة المخول بإجراء خدمات الصيانة.
- لا تقم بوضع الأجسام المعدنية داخل هذا المنتج. فيما يخص أعمال الصيانة قم بالرجوع إلى مركز الخدمة المخول إذا تم وضع أجسام معدنية داخل هذا المنتج.

تنبيه



تفادي وقوع الحوادث والإصابة بجروح وتلف الملكية

- لا تستعمل المنتج في المناطق غير المستقرة أو المناطق المعرضة لاهتزازات قوية. قد يتسبب هذا في سقوط المنتج، مما يؤدي إلى تلف المنتج أو وقوع إصابة.
- يجب عدم وضع أذنك (أذنيك) بالقرب من السماعة، حيث قد تتسبب الأصوات العالية الصادرة من السماعة في الإصابة بضعف السمع.

٢.١ تعليمات مهمة تتعلق بالسلامة

- 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 وما شابه ذلك.

احتفظ بهذه التعليمات

التخلص من الأجهزة القديمة (للاتحاد الأوروبي والدول ذات أنظمة إعادة التدوير فقط)



هذا الرمز (①) على المنتجات، و/أو العبء و/أو الوثائق المرفقة يعني أنه لا يجب خلط المنتجات الكهربائية والإلكترونية المستعملة مع النفايات المنزلية العامة. لمعالجة وتصلح وإعادة تدوير المنتجات القديمة المستعملة بشكل مناسب، يرجى نقلها إلى مراكز التجميع المناسبة وفقاً للتشريع الوطني. بالتخلص منها بشكل صحيح، سوف تساعد على توفير موارد قيمة ومنع أي آثار سلبية محتملة على صحة الإنسان والبيئة. للمزيد من المعلومات حول الجمع وإعادة التدوير، يرجى الاتصال بالبلدية المحلية. قد تكون هناك عقوبات عند التخلص من هذه النفايات بشكل غير صحيح وفقاً للتشريعات الوطنية.

معلومات حول التخلص في مناطق أخرى خارج الاتحاد الأوروبي

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

١.٥ معلومات عامة

- في حال حدوث مشاكل، ينبغي عليك الاتصال بمورد المعدات الخاصة بك أولاً.
- بعد نزع المنتج وأي بنود متضمنة من العبء، قم بتخزين أو التخلص من أو إعادة تدوير العبء حسب الضرورة. لاحظ أن بعض أنواع العبء قد تتسبب في وقوع خطر انعدام التنفس أو الاختناق.
- يشار إلى جهاز وحدة التحكم الرئيسية باسم "وحدة التحكم الرئيسية" في هذا الدليل.
- في هذا الدليل، يتم حذف اللاقطة الموجودة بكل رقم خاص بالموديل (على سبيل المثال "EX1" في "VL-MV10EX1") ما لم يكن ذلك ضرورياً.
- عندما يتم استخدام اللاقحات لوصف الموديلات (على سبيل المثال، "موديلات EX1")، فإن اللاقحات تشير إلى جميع الموديلات الموجودة في السلسلة.
- 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.

الرموز البيانية الخاصة بالاستخدام والموجودة على المعدات وأوصافها

الرمز	الشرح
	التيار المتردد (A.C.)
	التيار المباشر (D.C.)
	التأريض الوقائي
	موصل التأريض الوقائي
	التأريض الوظيفي
	للاستخدام الداخلي فقط
	المعدات من الفئة II (المعدات التي تعتمد فيها الوقاية من الصدمة الكهربائية على العزل المزدوج أو العزل المعزز)
	"تشغيل" (التيار)
	"إيقاف" (التيار)
	الاستعداد (التيار)
	"تشغيل"/"إيقاف" (التيار؛ دفع-دفع)
	تنبيه، خطر حدوث صدمة كهربائية

٦.١ للهند فقط

إعلان المطابقة مع المتطلبات الخاصة بقواعد (إدارة) النفايات الإلكترونية يتوافق هذا المنتج مع المتطلبات الخاصة بقواعد الحد من المواد الخطرة الناتجة عن النفايات الإلكترونية.

محتوى المواد الخطرة مع الاستثناءات الخاصة بالتطبيقات مدرج في الجدول الثاني من قواعد النفايات الإلكترونية:

١. الرصاص (Pb) - لا يزيد عن ٠,١٪ حسب الوزن؛
٢. الكاديوم (Cd) - لا يزيد عن ٠,٠١٪ حسب الوزن؛
٣. الزئبق (Hg) - لا يزيد عن ٠,١٪ حسب الوزن؛
٤. الكروم سداسي التكافؤ (Cr6+) - لا يزيد عن ٠,١٪ حسب الوزن؛
٥. ثنائي الفينيل متعدد البروم (PBBS) - لا يزيد عن ٠,١٪ حسب الوزن؛
٦. الإيثرل الثنائية الفينيل المتعددة البروم (PBDEs) - لا يزيد عن ٠,١٪ حسب الوزن.

معلومات حول التخلص



لأغراض إعادة التدوير بهدف تسهيل الاستخدام الفعال للموارد، يرجى إعادة هذا المنتج إلى أقرب مركز تجميع معتمد، أو شخص مسجل ومعتمد للقيام بالتفكيك أو إعادة التدوير أو مركز خدمة Panasonic عند التخلص من هذا المنتج. يرجى الاطلاع على موقع الويب الخاص في Panasonic للحصول على المزيد من المعلومات حول مراكز التجميع، إنخ، أو الاتصال بالرقم المجاني أدناه.

موقع الويب:

<http://www.panasonic.com/in/corporate/sustainability/panasonic-india-i-recycle-program.html>

خط المساعدة الخاص بالخدمة: ١٣٣٣ ١٠٣ ١٨٠٠ أو ١٣٣٣ ١٠٨ ١٨٠٠

٧.١ لأوروبا

الاتصال بالممثل المعتمد في الاتحاد الأوروبي:

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

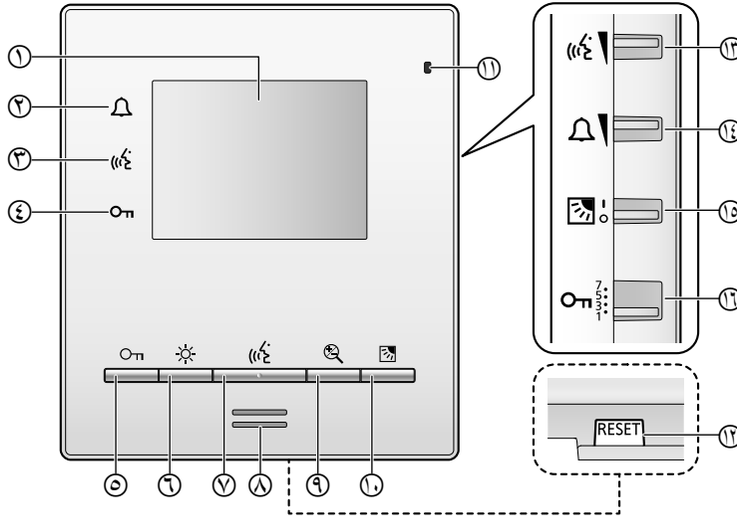
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

<http://www.ptc.panasonic.eu/doc>

١.٢ أزرار التحكم

١.١.٢ وحدة التحكم الرئيسية

نظرًا لأن وحدة التحكم الرئيسية تستقبل الطاقة من محطة الردهة، لا يمكن تغيير الإعدادات إلا عند وجود مكالمات واردة، وأثناء إجراء المكالمات. يمكن تغيير المفاتيح الموجودة على جانب وحدة التحكم الرئيسية عندما تكون وحدة التحكم الرئيسية معطلة.



الأزرار والمؤشرات (الأمامية)

رقم	العنصر	الوصف
①	الشاشة	—
②	مؤشر المكالمات (🔔)	يومض باللون الأحمر عند وجود مكالمات واردة.
③	مؤشر التحدث (🗨️)	يضيء باللون الكهرماني أثناء إجراء المكالمات.
④	مؤشر الفتح (🔓)	يضيء باللون الأزرق عندما يتم فتح القفل الكهربائي.
⑤	زر الفتح (🔓)	يمكنك فتح الأقفال الكهربائية عند التحدث. (صفحة ٨)
⑥	زر ضبط السطوع (☀️)	يمكنك ضبط سطوع الشاشة عند وجود مكالمات واردة أو أثناء إجراء المكالمات. ^{١*} ● لضبط سطوع الشاشة، اضغط على الزر بشكل متكرر لتحديد الإعداد المرغوب من المستويات الخمسة.
⑦	زر التحدث/الإيقاف (🗨️)	(صفحة ٨)
⑧	السماعة	—
⑨	زر التوسيع/زوم (🔍)	يمكنك عرض الصور في وضع التوسيع أو وضع زوم (مركز، أو يمين أو يسار) عند وجود مكالمات واردة أو أثناء إجراء المكالمات. ^{١*} ● للتبديل بين وضع التوسيع ووضع زوم، اضغط على الزر بشكل متكرر لتحديد الإعداد المرغوب. - وضع التوسيع: يتم عرض صورة الكاميرا بالكامل. - وضع زوم: يتم عرض الصور بعرض واسع أكبر بمرتين.
⑩	زر تعويض الإضاءة الخلفية (🌙)	يمكنك تشغيل تعويض الإضاءة الخلفية أو إيقاف تشغيله عند وجود مكالمات واردة أو أثناء إجراء المكالمات. ^{١*} ● لتشغيل تعويض الإضاءة الخلفية أو إيقاف تشغيله، حدد الإعداد المرغوب.
⑪	ميكروفون	—

رقم	العنصر	الوصف
١٢	زر [RESET]	إذا لم تتمكن من تشغيل وحدة التحكم الرئيسية بشكل صحيح، فاضغط على الزر [RESET] بواسطة أداة مدمبة لإعادة ضبط وحدة التحكم الرئيسية. (لا تتأثر الإعدادات التي تمت تهيئتها).

- ١* سيتم إلغاء هذه الإعدادات في المرة التالية التي تقوم فيها بعرض صورة ما.
٢* تستخدم ميزة الزوم زومًا رقميًا. نتيجة لذلك، تكون جودة الصورة للصور التي تم إجراء زوم لها أقل من صور العرض الواسع.

المفاتيح (الجانبية)

- في الجدول التالي، يشار إلى الإعدادات الافتراضية من خلال < >.

رقم	العنصر	الوصف	الإعدادات
١٣	مفتاح مستوى صوت جهاز الاستقبال ()	يمكنه ضبط مستوى صوت جهاز الاستقبال أثناء إجراء المكالمة أو عندما تكون وحدة التحكم الرئيسية معطلة. ● لضبط مستوى صوت جهاز الاستقبال، حرّك المفتاح إلى الإعداد المطلوب.	لأعلى: <عال> لأسفل: منخفض
١٤	مفتاح مستوى صوت الرنين ()	يمكنه ضبط مستوى صوت الرنين للمكالمات الواردة عندما تكون وحدة التحكم الرئيسية في وضع الخمول. ^{١*} ● لضبط مستوى صوت الرنين، قم بتمرير المفتاح إلى الإعداد المطلوب. - سيكون مستوى صوت جرس الباب أثناء إجراء مكالمة مع محطة الردهة منخفضًا بغض النظر عن إعداد مفتاح مستوى صوت الرنين.	لأعلى: <عال> لأسفل: منخفض
١٥	مفتاح تعويض الإضاءة الخلفية ()	يمكنه تشغيل تعويض الإضاءة الخلفية أو إيقاف تشغيله عندما تكون وحدة التحكم الرئيسية في وضع الخمول. ^{١*} ● لتشغيل تعويض الإضاءة الخلفية أو إيقاف تشغيله، قم بتمرير المفتاح إلى الإعداد المطلوب.	لأعلى: تشغيل لأسفل: إيقاف التشغيل
١٦	مفتاح إعداد وقت الفتح (On)	يتم تكوين هذا الإعداد فقط بواسطة فني التركيب. يمكنك تحديد طول إشارات التحكم بالوقت لفتح الأقفال الكهربائية باستخدام وحدة التحكم الرئيسية. (يعتمد طول مدة بقاء مدخل الباب مفتوحًا على مواصفات كل قفل كهربائي. للحصول على معلومات تفصيلية حول إعداد تكوين الأقفال الكهربائية، يرجى الرجوع إلى الوثائق المتضمنة بالقفل الكهربائي). ● لضبط إعداد وقت الفتح، حرّك المفتاح إلى الإعداد المطلوب.	من الأعلى: ٧ ثوانٍ ٥ ثوانٍ ٣ ثوانٍ <ثانية واحدة>

- ١* يتم تطبيق الإعدادات في المرة التالية التي يتم فيها استخدام وحدة التحكم الرئيسية.

ملاحظة:

- يوجد نوع واحد فقط من نغمات الرنين لجرس الباب.

٤.٣ الشروط والقيود الخاصة في النظام

يرجى ملاحظة الشروط والقيود التالية الخاصة بالنظام.

- يمكن الاستجابة لمكالمة واحدة فقط من محطة الردة في المرة الواحدة. ستقوم المكالمات اللاحقة بقطع اتصال المكالمة الحالية. إذا تم الضغط على أزرار شقّة أخرى أثناء المكالمة، سيتم فصل الاتصال الحالي وسيتم الاتصال بالشقّة الأخرى.

١.٣ الرد على المكالمات

١.١.٣ الرد على مكالمات محطة الردة

عندما تتلقى مكالمة من محطة الردة، تُصدر وحدة التحكم الرئيسية صوت رنين وتعرض صورة من محطة الردة.

للرد على المكالمة

اضغط على **[F1]**.

- تحدّث ضمن حوالي ٥٠ سم من الميكروفون.
- تحدّث مع الزائر بالتعاقب. إذا كنت تتحدّث أنت والزائر في نفس الوقت، لن تسمعا بعضكما البعض.
- يمكنك التحدّث لما يصل إلى ٩٠ ثانية تقريباً.

لإنهاء المكالمة

اضغط على **[F2]**.

الميزات المتوفرة أثناء التحدّث

- قم بضبط إعدادات الصوت وشاشة العرض (صفحة ٦، ٧)
- استخدام خاصية "اضغط للتحدّث" (صفحة ٨)

٢.١.٣ وضع "اضغط للتحدّث"

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

١ أثناء التحدّث، يمكنك تفعيل وضع "اضغط للتحدّث" عن طريق الضغط مع

الاستمرار على **[F1]** لمدة ثانيّتين تقريباً.

- يصدر صوت تنبيه ويتم تنشيط وضع "اضغط للتحدّث".

٢ للتحدّث إلى الزائر

تحدّث خلال الضغط مع الاستمرار على **[F1]**.

- يضيء مؤشر التحدّث **[F1]**.

للاستماع إلى الزائر

قم بتحرير **[F1]**.

- يومض مؤشر التحدّث **[F1]**.

ملاحظة:

- يتم إلغاء الوضع اضغط للتحدّث عند انتهاء المكالمة.

٢.٣ فتح أبواب المدخل

قد يكون القفل الكهربائي متصلاً بمحطة الردة. في هذه الحالة، يمكنك فتح باب المدخل بينما تقوم بالتحدّث مع الزائر.

لفتح باب المدخل خلال التحدّث، اضغط على **[On]**.

٣.٣ أجراس الباب

قد يكون جرس الباب متصلاً بوحدة التحكم الرئيسية لديك. في هذه الحالة، ستُصدر وحدة التحكم الرئيسية صوت رنين عند ضغط أحدهم على زر جرس الباب.

يرد فيما يلي شرح مفاتيح التحكم وعمليات التشغيل الخاصة بمحطة الردهة.
للحصول على المزيد من التفاصيل، راجع تعليمات التشغيل الخاصة بسلسلة VL-VM الموجودة على الويب.

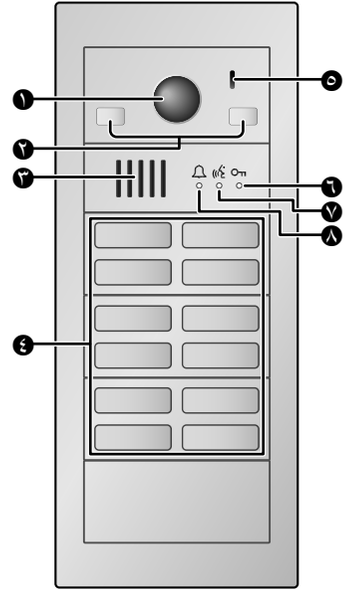
<https://panasonic.net/cns/pcc/support/intercom/vl-vm>

١.٤ أزرار التحكم

١.١.٤ محطة الردهة

مثال: ١٢ زر اتصال في محطة الردهة

- ١ غطاء العدسة
- ٢ الضوء
- ٣ السماعة
- ٤ أزرار الاتصال
- ٥ ميكروفون
- ٦ مؤشر الفتح (O-III ؛ أزرق)
- ٧ مؤشر التحدث (O-III ؛ كهربائي)
- ٨ مؤشر المكالمات (O-III ؛ أحمر)



٢.٤ العمليات التشغيلية

١.٢.٤ الاتصال بالمقيم

- أدخل زر الاتصال الخاص بالمقيم للاتصال.
- يومض مؤشر O-III باللون الأحمر أثناء الاتصال بالمقيم.
- بعد أن يجيب المقيم على المكالمات، يضيء المؤشر O-III باللون الكهربائي.
- عند فتح الباب، تتم إذاعة توجيه صوتي من محطة الردهة، ويضيء المؤشر O-III باللون الأزرق.

١.٥ 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 تعمد أيضًا إلى رش المنتج بالمبيد الحشري أو منظف الزجاج أو مثبت الشعر. قد يؤدي ذلك إلى حدوث تغير في لون أو جودة المنتج.

٢.٥ المواصفات

وحدة التحكم الرئيسية

مرفق مع سلك اتصال (من الموزع أو محطة الردهة)	مصدر التيار
وضع الاستعداد: ١٠ فولت، ٢ ميلي أمبير التشغيل: ٢٢ فولت، ١٨٠ ميلي أمبير	قدرة الإدخال
حوالي ٢٥×١٣٠×١٤٩ (باستثناء الأقسام البارزة)	الأبعاد (مم) (الارتفاع × العرض × العمق)
حوالي ٢٧٠ جم	الكتلة (الوزن)
درجة الحرارة المحيطة: حوالي ٠ م° إلى ٤٠ م° الرطوبة النسبية (بدون تكاثف): ما يصل إلى ٩٠٪	البيئة التشغيلية
حوالي ٨,٩ سم (شاشة عرض ملونة) مقاس ٣,٥ بوصة	الشاشة
بدون استخدام الأيدي	طريقة التحدث
التركيب على الجدار (دعامة التركيب مرفقة)	طريقة التركيب

١.٦ تحري الخلل وإصلاحه

شاشة وحدة التحكم (صور محطة الردهة)

صفحة	السبب والحل	المشكلة
-	● قد تظهر الصور مشوهة بسبب مواصفات عدسة الكاميرا. لا يعد هذا خلافاً.	الصور تظهر مشوهة.
-	● في الليل أو عندما يكون هناك ضوء ضعيف في المنطقة المحيطة بمحطة الردهة، قد تظهر أضواء أو أشياء بيضاء مخضرة بالقرب من محطة الردهة. لا يعد هذا خلافاً.	تظهر الخلفية مخضرة.
-	● حتى عندما تكون أضواء LED بمحطة الردهة مضاءة؛ ولأن الضوء الصادر من أضواء LED لا يمكنه إضاءة حواف المنطقة المرئية (المناطق بجانب محطة الردهة مباشرة)، قد لا يمكن تحديد وجوه الأشخاص حتى عندما يكونون على مقربة من محطة الردهة. ← نوصيك بتركيب أضواء إضافية في محيط محطة الردهة.	تظهر الصور مظلمة في الليل ولا يمكن التعرف على الوجوه.
٧	● تبدو صور وجوه الأشخاص مظلمة عندما تكون هناك أشعة شمس قوية أو إضاءة خلفية في محيط محطة الردهة. ← استخدم وظيفة تعويض الإضاءة الخلفية.	صور وجوه الأشخاص مظلمة.
١٠	● توجد أوساخ على سطح العدسات بمحطة الردهة. ← امسح العدسات بقطعة قماش ناعمة وجافة. ● توجد قطرات مياه متكثفة على سطح العدسة بمحطة الردهة. ← انتظر حتى يتبخّر التكثف.	الصور متسخة أو غير واضحة. ● الصور ليست في نطاق التركيز.
٦	● لم يتم ضبط سطوع الشاشة بشكل صحيح. ← قم بضبط السطوع عندما يتم عرض الصور.	الصور إما بيضاء وإما سوداء.
-	● ضوء قوي مثل أشعة الشمس تلمع في عدسة محطة الردهة مما تسبب في صعوبة رؤية الصور على شاشة العرض. (لا يعد هذا خلافاً) ← وضع محطة الردهة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو تغيير زاوية تركيب محطة الردهة قد يساعد في الحد من هذه المشكلة.	الصور بيضاء أو تظهر خطوط أو دوائر بيضاء على شاشة العرض.
-	● إذا كان من الممكن رؤية الشمس، يظهر مركزها كنقطة سوداء. لا يعد هذا خلافاً.	هناك نقطة سوداء صغيرة في الخلفية.
-	● تستخدم أضواء التيار المتردد (تيار كهربائي متردد) مثل أضواء الفلورسنت بالقرب من محطة الردهة. ← أضواء التيار المتردد (تيار كهربائي متردد) مثل أضواء الفلورسنت قد تسبب التذبذب في البيئات المظلمة. (لا يعد هذا خلافاً).	الصور متذبذبة.

نغمة الرنين

صفحة	السبب والحل	المشكلة
-	● قد لا تكون محطة الردهة ووحدة التحكم الرئيسية متصلتين ببعضهما بصورة صحيحة. ← اتصل بمركز خدمة معتمد.	لا تصدر نغمة محطة الردهة.

أخرى

صفحة	السبب والحل	المشكلة
٧	● قم بعمليات التشغيل التالية. ← اضغط على الزر [RESET] على الجانب السفلي من وحدة التحكم الرئيسية بواسطة أداة مدببة. (لا تتأثر الإعدادات التي تمت تهيئتها.)	لا يعمل المنتج باستخدام عمليات التشغيل الصحيحة. لا يعمل المنتج بشكل صحيح.
-	● لا يمكن تشغيل وحدة التحكم الرئيسية إلا عند وجود مكالمات وارداً أو أثناء المكالمات من محطة الردهة. إذا لم تعمل وحدة التحكم الرئيسية عندما تستدعي محطة الردهة وحدة التحكم الرئيسية، فقد تكون هناك مشكلة في الأسلاك الكهربائية. ← اتصل بمركز خدمة معتمد.	لا تعمل وحدة التحكم الرئيسية بشكل صحيح. ● لا يتم عرض أي شيء على وحدة التحكم. ● لا تصدر نغمة الرنين. ● لا يمكن سماع الأصوات.

