

English

1 APPEARANCE

1. Test/Silence Button
2. Alarm/Test/Signal Indicator
3. Power Switch
4. Battery Holder

2 ENROLLMENT

- ### 3 INSTALLATION
- I. Check signal strength.
 - II. Install the detector.

4 TEST

User Manual

Scan the QR code for more information and operation help.

Specification

Detection Method	Chamber with photoelectric sensor
Operation Mode	Independent & wireless reporting
Siren Volume	≥ 85 dB @ 3 m
LED indicator	Red (alarm)
Operating temperature	-10 °C to 50 °C (14 °F to 122 °F)(0 to 49 °C certified)
Storage temperature	-20 °C to 60 °C (-4 °F to 140 °F)
Operating humidity	5% to 90%
Dimension (D × D)	φ120 × 48 mm
Transmission frequency	868 MHz
RF range	1600 m (free space)
Battery	Replaceable CR123A x 1 for RF Wireless, 3V, 10 Years Life Span

1

2

3

4

User Manual

Français

1 APPARENCE

1. Bouton Test/Silence
2. Indicateur d'alarme/test/signal
3. Commutateur d'alimentation
4. Porte-batterie

2 ENREGISTREMENT

3 INSTALLATION

- I. Vérifiez la puissance du signal.
- II. Installez le détecteur.

4 TEST

Manuel d'utilisation

Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations ainsi qu'une aide concernant le fonctionnement de l'appareil.

Spécification

Méthode de détection	Chambre avec cellule photoélectrique
Mode de fonctionnement	Signalé indépendant et sans fil
Volume de la sirène	≥ 85 dB à 3 m
Indicateur LED	Rouge (alarme)
Température de fonctionnement	De -10 °C à 50 °C (0 à 49 °C certifié)
Température de stockage	De -20 °C à 60 °C
Humidité de fonctionnement	5 à 90 %
Dimensions (D × P)	φ120 × 48 mm
Fréquence de transmission	868 MHz
Plage RF	1600 m (espace libre)
Batterie	CR123A x 1 pour le module RF, 3 V, durée de vie de 10 ans

Español

1 APARIENCIA

1. Botón de Prueba/Silencio
2. Indicador de Alarma/Prueba/Señal
3. Interruptor de alimentación
4. Compartimento de la pila

2 REGISTRO

3 INSTALACIÓN

- I. Comprobar la intensidad de la señal.
- II. Instale el detector.

4 PRUEBA

Manual de usuario

Escanee el código QR para obtener más información y ayuda sobre el funcionamiento.

Especificación

Método de detección	Cámara con sensor fotoeléctrico
Modo de funcionamiento	Generación de informes independiente e inalámbrica
Volumen de la sirena	≥ 85 dB a 3 m
Indicador LED	Rojo (alarma)
Temperatura de funcionamiento	-10 °C hasta 50 °C (14 °F a 122 °F)(0 °C a 49 °C certificado)
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Humedad de funcionamiento	5 % a 90 %
Dimensiones (D × P)	φ120 × 48 mm
Frecuencia de transmisión	868 MHz
Alcance de radiofrecuencia	1600 m (espacio libre)
Batería	1x módulo de RF CR123A, 3 V, 10 años de vida útil

Português

1 APRESENTAÇÃO

1. Botão teste/silenciar
2. Indicador de alarme/teste/sinal
3. Interruptor
4. Encaixe da pilha

2 REGISTRO

3 INSTALAÇÃO

- I. Verifique a intensidade do sinal.
- II. Instale o detector.

4 TESTE

Manual do usuário

Leia o código QR para mais informações e ajuda na operação.

Especificações

Método de deteção	Câmara com sensor fotoelétrico
Modo de operação	Comunicação independente e sem fio
Volume da sirene	≥ 85 dB a 3 m
Indicador LED	vermelho (alarme)
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)(0 °C a 49 °C certificada)
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
Umidade de operação	5% a 90%
Dimensões (D × P)	φ120 × 48 mm
Frequência de transmissão	868 MHz
Faixa de RF	1600 m (espaço livre)
Bateria	1 CR123A para módulo RF, 3 V, vida útil de 10 anos

Deutsch

1 AUFBAU

1. Test-/Lautlostaste
2. Alarm-/Test-/Signalanzeige
3. Ein-/Aus-Schalter
4. Batteriehalterung

2 REGISTRIERUNG

3 INSTALLATION

- I. Überprüfen Sie die Signalstärke.
- II. Installieren Sie den Melder.

4 TEST

Benutzerhandbuch

Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen und Bedienungshilfen.

Technische Daten

Erkennungsmethode	Kammer mit lichtelektrischem Sensor
Betriebsmodus	Unabhängige und kabellose Meldung
Sirenenlautstärke	≥ 85 dB bei 3 m
LED-Anzeige	Rot (Alarm)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C (0 °C bis +49 °C zertifiziert)
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Betriebsfeuchtigkeit	5% bis 90%
Abmessungen (D × T)	φ120 × 48 mm
Übertragungsfrequenz	868 MHz
Funkreichweite	1600 m (ohne Hindernisse)
Akku	1 x CR123A für HF-Modul, 3 V, 10 Jahre Lebensdauer

Italiano

1 ASPETTO

1. Pulsante Test/Silenzio
2. Indicatore allarme/test/segnale
3. Interruttore di alimentazione
4. Vano batteria

2 REGISTRAZIONE

3 INSTALLAZIONE

- I. Controllare l'intensità del segnale.
- II. Installare il rilevatore.

4 TEST

Manuale dell'utente

Per ulteriori informazioni e assistenza sull'utilizzo, scansionare il codice QR.

Specifiche

Metodo di rilevamento	Alloggiamento del sensore fotoelettrico
Modalità di funzionamento	Reporting indipendente e wireless
Volume della sirena	≥ 85 dB a 3 m
Indicatore LED	rosso (allarme)
Temperatura operativa	Da -10 °C a 50 °C (da 14 °F a 122 °F)(0 °C a 49 °C certificata)
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C (da -4 °F a 140 °F)
Umidità operativa	Da 5% a 90%
Dimensioni (D × P)	φ120 × 48 mm
Frequenza di trasmissione	868 MHz
Portata segnale RF	1600 m (in spazi aperti)
Batteria	CR123A x 1 modulo RF, 3 V, durata 10 anni

Русский

1 ВНЕШНИЙ ВИД

1. Кнопка тестирования/отключения звукового сигнала
2. Индикатор тревоги/тестирования/сигнала
3. Выключатель питания
4. Держатель аккумуляторной батареи

2 РЕГИСТРАЦИЯ

3 УСТАНОВКА

- I. Проверьте уровень сигнала.
- II. Установите датчик.

4 ИСПЫТАНИЕ

Руководство пользователя

Для получения дополнительной информации и ознакомления с руководством по эксплуатации отсканируйте QR-код.

Технические данные

Метод обнаружения	Камера с фотоэлектрическим датчиком
Режим работы	Автономная тревога и беспроводное уведомление
Громкость sireны	≥ 85 дБ на расстоянии 3 м
Светодиодный индикатор	красный (тревога)
Рабочая температура	от -10 °C до 50 °C (от 0 °C до 49 °C сертифицировано)
Температура при хранении	от -20 °C до 60 °C
Рабочая влажность	5-90%
Размеры (диаметр и глубина)	φ120 × 48 мм
Частота передачи	868 МГц
Дальность действия РЧ-канала	1600 м (на открытом пространстве)
Батарея	CR123A для РЧ-модуля, 3 В, срок службы: 10 лет (1 шт.)

English

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All rights reserved. About this Manual The Manual includes instructions for using and managing the Product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THIS MANUAL AND THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRWARE... MAKE NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

THIS PRODUCT AND IF APPLICABLE - THE SUPPLIED ACCESSORIES too are marked with "CE" and comply therefore with the applicable harmonized European standards listed under the RE Directive 2014/53/EU, the EMC Directive 2014/53/EU (EMC), the RED Directive 2014/53/EU (RED), and the WEEE Directive 2012/19/EU (WEEE directive).

2006/66/CE (battery directive): This product contains a battery that cannot be disposed of as unsorted municipal waste. The disposal of this product must follow specific battery information.

BATTERY CAUTION replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard for explosion, in the case of some lithium battery types).

leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion; leaving a battery in a high humidity surrounding environment that can result in an explosion;

INSTALLATION CAUTION The additional force shall be equal to three times the weight of the equipment but not less than 50N. The additional force shall be applied to the mounting bracket in the direction of the arrow.

Italiano

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Tutti i diritti riservati. Informazioni sul presente Manuale Il presente Manuale contiene le istruzioni per l'uso e la gestione del prodotto.

ESCLUSIVAMENTE IN RELAZIONE ALL'USO DEL PRODOTTO, ANCHE QUALORA HIKVISION SIA STATA INFORMATI DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI O PERDITE.

QUESTO PRODOTTO E GLI EVENTUALI ACCESSORI in dotazione sono contrassegnati con il marchio "CE" e sono quindi conformi alle direttive europee armonizzate vigenti di cui alla Direttiva RE 2014/53/EU, alla Direttiva EMC 2014/30/UE, alla Direttiva RED 2014/53/UE e alla Direttiva WEEE 2012/19/UE.

2006/66/CE (direttiva sulle batterie): Il prodotto contiene una batteria e non è possibile smaltirla con i rifiuti domestici non differenziati nell'Unione europea.

PRECAUZIONI PER LA BATTERIA La sostituzione di una batteria con un tipo di tipo non corretto può impedire il funzionamento dei sistemi di sicurezza (ad esempio con alcuni tipi di batterie al litio).

PRECAUZIONI PER L'INSTALLAZIONE La forza applicata deve essere pari al triplo del peso del dispositivo e in ogni caso non inferiore a 50 N. Il dispositivo e il supporto di montaggio devono essere fissati saldamente prima dell'installazione.

Français

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Tous droits réservés. À propos de ce manuel Ce manuel comprend des instructions d'utilisation et de gestion du produit.

LES LIMITES AUTORISÉES PAR LA LOI EN VIGUEUR, LE PRÉSENT MANUEL ET LE PRODUIT DÉCRIT, AINSI QUE SON MATÉRIEL, SON LOGICIEL ET SES ACCESSOIRES FOURNIS EN ÉTAT ET AVANT TOUTES LES MISES À JOURS, NE DONNENT AUCUNE GARANTIE.

CE produit et, le cas échéant, les accessoires qui l'accompagnent, sont étiquetés « CE » et sont donc conformes aux normes européennes harmonisées en vigueur relatives aux émissions électromagnétiques.

2006/66/CE (directive sur les batteries) : Ce produit renferme une batterie qui ne doit pas être déposée dans un point de collecte des déchets de votre commune.

PRÉCAUTION CONCERNANT LA BATTERIE Remplacer une pile par une pile de mauvais type peut conduire à l'annulation de la garantie.

Ne pas laisser la batterie dans un environnement à une température extrêmement élevée.

PRÉCAUTION D'INSTALLATION La force supplémentaire doit être égale à trois fois le poids de l'équipement et au minimum 50 N.

Portugués

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Todos os direitos reservados. Acerca deste Manual O presente Manual contém instruções para utilizar e gerir o produto.

EXCLUSIVAMENTE EM RELAÇÃO AO USO DO PRODUTO, MESMO QUE A HIKVISION SEJA NOTIFICADA DA POSSIBILIDADE DE TAI DANNI O PERDITE.

ESTE PRODUTO E OS SEUS ACESSÓRIOS fornecidos (se aplicável) estão marcados com "CE" e estão em conformidade com os padrões europeus compatíveis e aprovados pelos Diretivas RE 2014/53/UE, EMC 2014/30/UE e RoHS 2011/65/UE.

2006/66/CE (diretiva sobre baterias): Este produto contém uma bateria e não é possível descartá-la com os resíduos domésticos não diferenciados na União Europeia.

CUIDADOS COM A BATERIA A substituição de uma bateria por um tipo incorreto pode anular a proteção ou garantia (p. ex., no caso de alguns tipos de baterias de lítio).

PRECAUÇÕES DE INSTALAÇÃO A força adicional deve ser igual a três vezes o peso do equipamento, mas não inferior a 50 N.

Deutsch

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Hinweis zu dieser Bedienungsanleitung Diese Bedienungsanleitung enthält Anweisungen zur Verwendung und Verwaltung des Produkts.

DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DAS BESCHRIEBENE PRODUKT MIT SEINER HARDWARE, SOFTWARE UND FIRWARE WERDEN, WENN BEI NUTZUNG DES PRODUKTS, ALLE RECHTE INHABER UND ANWENDER, NUTZNER UND ABNEHMER, UNBESCHRÄNKT BEREITGESTELLT.

DIESER PRODUKT UND GEFÖHRTE ACCESSOIERS (SO FÜR ANWENDBAR) SIND MIT „CE“ UND SIND DAHER KONFORM MIT DEN EUROPÄISCHEN HARMONISIERTEN NORMEN.

2006/66/EG (Batterierichtlinie): Dieses Produkt enthält eine Batterie, die innerhalb der Europäischen Union nicht mit diesem Symbol gekennzeichnet sein darf.

SICHERHEITSWISSE ZUM BATTERIE Auswechseln einer Batterie durch Verbringen oder in einem heißen Ofen, oder Zerkleinern oder Zerschneiden von Lithium-Batterien.

Ein Lithium-Batterie in einer Umgebung mit hoher Temperatur, was zu einer Explosion oder zum Auslaufen von hochentzündlichem Flüssigkeit oder Gas führen kann.

SICHERHEITSWISSE ZUR INSTALLATION Die zusätzliche Belastung muss dem dreifachen Gewicht des Geräts entsprechen, nicht mindestens 50 N.

Español

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Todos los derechos reservados. Sobre este manual Este manual incluye las instrucciones de utilización y gestión del producto.

EN NINGÚN CASO, HIKVISION PODRÁ CONSIDERARSE RESPONSABLE ANTE UNO DE NINGÚN DAÑO ESPECIAL, CONSECUENTE AL DAÑO O PERDIDA DE DATOS, RESULTANTE DE UN DAÑO POR FALLO DE LOS SISTEMAS O PERDIDA DE DOCUMENTACIÓN.

ESTO Y OTROS PRODUCTOS Y ACCESORIOS QUE SE ENTREGAN CON EL PRODUCTO ESTÁN MARCADOS CON "CE" Y ESTÁN POR LO TANTO CONFORMES CON LAS DIRECTIVAS EUROPEAS ARMONIZADAS.

2006/66/CE (Directiva sobre baterías): Este producto lleva una batería que no puede ser desechada en el sistema municipal de basuras sin seguir las instrucciones de esta etiqueta.

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA BATERÍA Reemplazar una batería con una batería incorrecta puede dar lugar a la anotación de una garantía (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio).

PRECAUCIONES DE INSTALACIÓN La fuerza adicional debe ser equivalente a tres veces el peso del equipo, pero no inferior a 50 N.

English

©2022 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. All rights reserved. About this Manual The Manual includes instructions for using and managing the Product.

THIS PRODUCT AND IF APPLICABLE - THE SUPPLIED ACCESSORIES too are marked with "CE" and comply therefore with the applicable harmonized European standards listed under the RE Directive 2014/53/EU, the EMC Directive 2014/53/EU (EMC), the RED Directive 2014/53/EU (RED), and the WEEE Directive 2012/19/EU (WEEE directive).

2006/66/CE (battery directive): This product contains a battery that cannot be disposed of as unsorted municipal waste. The disposal of this product must follow specific battery information.

BATTERY CAUTION replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard for explosion, in the case of some lithium battery types).

leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion; leaving a battery in a high humidity surrounding environment that can result in an explosion;

INSTALLATION CAUTION The additional force shall be equal to three times the weight of the equipment but not less than 50N. The additional force shall be applied to the mounting bracket in the direction of the arrow.

