



**BURG
WÄCHTER**

BURG
protect
CONTACT 2030

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany
www.burg.biz

BA BURGprotect CONTACT 2030 CKO/eba 06/2018



**BURG
WÄCHTER**

BURG
protect
CONTACT 2030

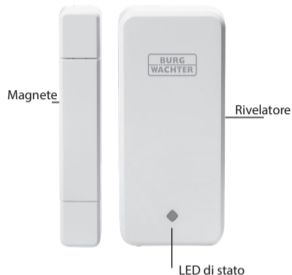


it Istruzione d'uso e
montaggio

Language

- de** Download: www.burg.biz
- en** Download: www.burg.biz
- fr** Download: www.burg.biz
- nl** Download: www.burg.biz
- it** Download: www.burg.biz
- es** Descarga: www.burg.biz
- pt** Download: www.burg.biz
- sv** Download: www.burg.biz
- no** Download: www.burg.biz
- dk** Download: www.burg.biz
- fi** Ladattava tiedosto: www.burg.biz
- el** λήψη: www.burg.biz
- tr** İndir: www.burg.biz
- ro** Descărcare: www.burg.biz
- pl** Pobieranie pliku: www.burg.biz
- cs** Stáhnout: www.burg.biz
- hu** Letölthető: www.burg.biz
- sl** Download: www.burg.biz
- hr** Download: www.burg.biz
- ru** загрузка: www.burg.biz
- bg** Download (зареди): www.burg.biz
- et** Download: www.burg.biz

Struttura



Il magnete può essere montato sul lato destro o sinistro del rivelatore.



Oggetto di fornitura

- 1 x Introduzione rapida
- 1 x BURGprotect CONTACT 2030
- 1 x Pila a bottone (1 × CR2032, 3V)
- 1 x Set di strisce adesive

Descrizione di prodotto

BURGprotect CONTACT 2030 è un sensore del sistema di allarme BURGprotect. Il suo design, i campi di applicazione, la lunga durata della batteria e l'avviso di batteria scarica ne fanno uno dei sensori più utilizzati del sistema.

LED di stato


Il LED lampeggia una volta quando viene attivato un allarme. La luce del LED rimane accesa quando la batteria deve essere sostituita.

Dati tecnici

Tensione d'esercizio	DC 3V
Tipologia batteria	1 x Pila a bottone CR2032 (3V)
Corrente max. di esercizio	20mA
max. standby	2 μ A
Max. copertura all'esterno Max. copertura all'interno	Senza ostacoli ca.200 m* Senza ostacoli ca.50 m*
Gamma di frequenze	433,05 - 434,79 MHz
Max. potenza di trasmissione	<10 mW 10dBm
Intervallo temperatura di funzionamento	Da -10° a 40°
Umidità dell'aria	≤90% RH (non condensante)
Peso	35,5 g (senza batteria) 40g (incl. batteria)
Misure	Rivelatore: (L x P x A) 80 x 38,2 x 13,3 mm Magnete: (L x P x A) 80 x 14,8 x 12,9 mm

* La copertura effettiva è soggetta alle condizioni locali.

Ritardo allarme Coming Home

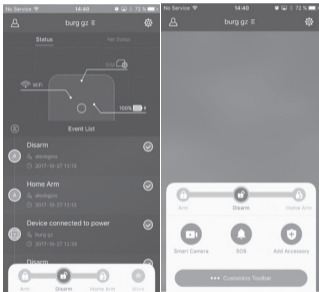
Ritardo allarme Coming Home: Se questa funzione è abilitata nell'app, l'allarme verrà attivato solo dopo un'ora prestabilita a meno che il sistema non sia stato nel frattempo disattivato. L'intervallo di tempo può essere impostato nell'app alla voce "Impostazioni di sistema"  -> "Impostazioni avanzate" -> "Coming Home" per ciascun sensore individualmente.

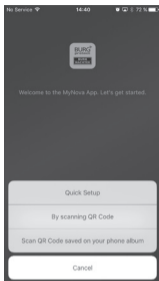
Supporto scenario Home:

I sensori che supportano questa funzione e che non sono assegnati al profilo vengono disattivati quando il sistema passa allo stato "Scenario domestico"; i sensori non assegnati al profilo rimangono invece attivi.

Connessione con la base

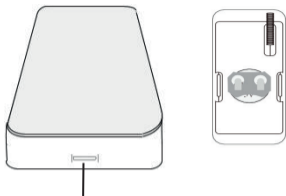
1. Avviare l'app
2. Premere su "altro"  e poi "Aggiungi componente" 





3. Scansionare il codice QR del dispositivo o scaricare l'immagine corrispondente da una foto salvata.
Se la scansione è andata a buon fine, è possibile assegnare qualsiasi nome al dispositivo, ad esempio "porta del soggiorno".
4. L'app informerà se l'inserimento al sistema ha avuto esito positivo.

Sostituzione della batteria



1. Aprire l'alloggiamento con un cacciavite a taglio. Inserire con attenzione il cacciavite nella fessura sul lato del rilevatore in cui si trova il LED di stato.
2. Sostituire la pila a bottone 1xCR2032 (3V)

Non utilizzare batterie ricaricabili poiché lavorano a voltaggi inferiori e potrebbero comprometterne il funzionamento.

Istruzioni per l'installazione

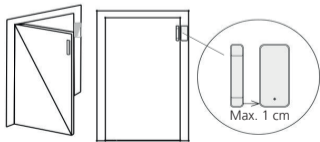
1. Rimuovere prima la striscia della batteria dal sensore.
2. Configurare il sensore prima dell'installazione, tramite l'app, alla base e testare la funzione.
3. Fissare il magnete e il trasmettitore con strisce adesivi o viti (non inclusi) nella posizione desiderata.
4. Evitare l'installazione su superfici metalliche e vicino a cavi sotto tensione.
5. Se il LED di stato rimane acceso, sostituire la batteria.
Non usare accumulatori.
6. Assicurarsi che la distanza tra il magnete e il rilevatore sia molto inferiore a 1 cm. In presenza di telai/porte in alluminio o metallo, verificare prima dell'installazione se la funzione lavorerà correttamente nella posizione desiderata.

Corretta posizione d'installazione

Il segnale radio del sensore dipende fortemente dalle condizioni ambientali. Oggetti metallici, soffitti in calcestruzzo, pareti, condotti metallici, ecc., riducono la portata. Le interferenze possono verificarsi anche a causa di altri trasmettitori radio ed effetti ambientali.

NOTA IMPORTANTE: Il buon funzionamento del rilevatore dipende fortemente dall'installazione e dall'ambiente. Il rilevatore può indicare situazioni pericolose ma non può evitarle.

Il dispositivo non deve essere dipinto, laccato o alterato in qualsiasi modo.



Note generali di sicurezza e misure precauzionali

Attenzione

Cambiamenti e modifiche non espressamente approvati dall'autorità competente per il rilascio delle licenze, possono comportare il ritiro della licenza per l'uso dell'apparecchiatura.

Limitazione di responsabilità

Questo dispositivo è conforme allo standard tecnico attuale al momento della fabbricazione. Siamo costantemente impegnati a mantenere i nostri prodotti allo stato tecnico dell'arte e i manuali aggiornati. Pertanto, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e revisioni/adattamenti del manuale senza preavviso.

Il contenuto del manuale deve essere letto attentamente. Non si assume alcuna responsabilità in caso di danni, ad esempio dovuti a operazioni o installazioni errate, uso improprio, manutenzione inadeguata o errata, mancato rispetto delle istruzioni di sicurezza o condizioni generali. Il presente dispositivo, se usato e installato correttamente, nelle condizioni limite specificate, esegue le funzioni descritte nel manuale. A seconda dello specifico scenario del cliente, non è possibile garantire l'attivazione dell'allarme.

Note sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni. Non si assume alcuna responsabilità in caso di danni causati mancata osservanza delle istruzioni.

Il dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente per gli scopi indicati nel manuale.

Il dispositivo dovrebbe funzionare efficacemente come un allarme in caso di emergenza! Si prega di verificare il funzionamento e lo stato della batteria del dispositivo regolarmente per essere preparati in caso di emergenza (che si spera non si presenti).

Radiazioni elettromagnetiche insolitamente elevate, manipolazioni o altre influenze, possono produrre malfunzionamenti. Non è consentita l'installazione in prossimità di apparecchi elettronici che emettono radiazioni o in ambienti umidi. Le apparecchiature a batteria non devono essere utilizzate a temperature elevate e vicino a fonti di calore o esposte alla luce solare diretta. Assicurarsi che l'imballaggio e il contenuto siano tenuti lontani dai bambini per evitare qualsiasi rischio di soffocamento.

Si prega di conservare le istruzioni in un luogo sicuro.

NOTA IMPORTANTE: L'installazione in una posizione sfavorevole può comportare un peggioramento del funzionamento.

Pulizia

Usare per la pulizia solo panni leggermente umidi.

Assicurarsi che non entri acqua nel dispositivo. Non utilizzare detergenti infiammabili, chimici, corrosivi, abrasivi o aggressivi.

Garanzia legale

I prodotti BURG-WÄCHTER sono fabbricati secondo gli standard tecnici applicabili al momento della produzione e nel rispetto dei nostri standard di qualità.

La garanzia include solo difetti riconducibili a difetti di produzione o dei materiali al momento della vendita. La garanzia termina dopo due anni, ulteriori reclami sono esclusi. I difetti riscontrati devono essere segnalati per iscritto al proprio rivenditore, consegnando anche lo scontrino di acquisto originale e una breve illustrazione del difetto. Dopo la verifica, entro un adeguato lasso di tempo, il prestatore di garanzia decide in merito a una possibile riparazione o una sostituzione. Sono esclusi dalla garanzia difetti e danni causati da trasporto, funzionamento errato, uso improprio, usura, ecc. La batteria non è inclusa nella garanzia.

Altri accessori:

Sirene 2150



Sirena da esterno

Control 2110



Telecomando

Smoke 2050



Rivelatori di fumo

Vibrancy 2020



Sensore di vibrazione

Motion 2010



PIR- Rilevatore di movimento

Contact 2030



Contatto per porte e finestre

Water 2060



Rilevatore di intrusione di acqua

Keypad 2100



Tastiera RFID

Set 2200

Lo starter kit del sistema di allarme è composto da:



Sulla nostra sono disponibili ulteriori accessori:
www.burg.biz oppure scansionando il
collegamento del seguente codice QR:



Smaltimento del dispositivo



Avvertiamo che gli strumenti elettrici ed elettronici e le pile non possono essere smaltiti come rifiuti urbani ma devono essere raccolti separatamente.

In questo caso rivolgersi al rispettivo ufficio comunale per chiedere dove si trovano i centri di raccolta dei rifiuti elettrici.

BURG-WÄCHTER KG dichiara che il presente dispositivo è conforme alle direttive



2014/53/UE, (RED)

2014/30/UE, (EMC),

2011/65/UE (RoHS)

Il testo complete della dichiarazione UE di conformità è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.burg.biz

Per domande tecniche sul prodotto, leggere le istruzioni operative dettagliate e prendere visione delle FAQ, presenti sul seguente sito Web: www.burg.biz. In caso di ulteriori domande, non esitate a contattarci via e-mail: Alarm-Service@burg.biz

Colophon

I diritti d'autore del presente manuale di istruzioni sono detenuti esclusivamente da BURG-WÄCHTER KG.

Qualsiasi tipo di riproduzione anche su supporti elettronici richiede l'autorizzazione scritta di BURG-WÄCHTER KG. È vietata la ristampa, anche in parte. Salvo errori e con riserva di modifiche tecniche. Tutti i nomi di società e prodotti menzionati sono marchi o marchi registrati o marchi dei rispettivi proprietari.

Salvo errori e con riserva di modifiche tecniche.

