

Smaltimento

Ai sensi della direttiva europea 2012/19 UE, l'apparecchio in disuso deve essere smaltito in modo conforme: non deve essere smaltito come rifiuto urbano indifferenziato ma deve essere consegnato presso le stazioni ecologiche o presso il rivenditore Beghelli. I materiali riciclabili contenuti nell'apparecchio vengono recuperati, al fine di evitare il degrado ambientale. Per maggiori informazioni, rivolgersi all'ente di smaltimento locale o al rivenditore dell'apparecchio.



Il dispositivo contiene una batteria al Litio potenzialmente pericolosa. La batteria può esplodere se usata in modo errato: non aprire o gettare nel fuoco.



Ai sensi della direttiva europea 2013/56 UE, le batterie esauste sono soggette a raccolta differenziata e non devono essere smaltite come rifiuto urbano.

Avvertenze/Garanzia

- Questo dispositivo dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato costruito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso.
- In caso di malfunzionamento rivolgersi ad un centro di assistenza tecnica autorizzato. Beghelli S.p.A. dichiara che il dispositivo ricetrasmittitore radio cod. 60030 è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE del dispositivo è disponibile su www.beghelli.it > area tecnica > download www.beghelli.it/it/area-tecnica/strumenti/download

Il suddetto dispositivo può essere utilizzato, in tutta la Comunità Europea, in regime di "libero uso".

Beghelli



www.beghelli.it
BEGHELLI S.p.A. - Via Mozzeghine 13/15
loc. Monteveglio 40053 Valsamoggia (BO) ITALY
Tel. +39 051 9660411 - Fax +39 051 9660444
N. Verde 800 626626

Sensore di apertura

domE
Beghelli

Sensore perimetrale
porte e finestre



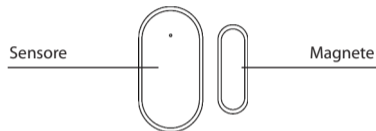
cod. 60030

Beghelli



334.902.021

Il Sensore perimetrale porte e finestre consente di rilevare un'intrusione al primo tentativo di scasso. In caso di apertura del serramento su cui è installato, con sistema inserito, il Sensore invia una notifica push, agli utenti registrati, e l'allarme suona.

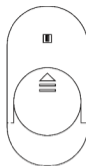


Dove installare/non installare il Sensore

- Installare su tutti gli elementi dell'abitazione che devono essere aperti per consentire il passaggio dall'esterno verso l'interno (porte, finestre...).
- NON installare all'esterno o in luoghi piovosi/umidi.
- NON installare direttamente su superfici metalliche o in prossimità di altri oggetti elettromagnetici per evitare interferenze.

Preparazione del Sensore

Aprire il trasmettitore e inserire la batteria tipo CR2032 facendo attenzione alla polarità (+ rivolto in alto).



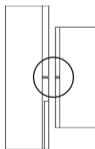
Acquisizione del Sensore nel Sistema

- Per l'acquisizione del Sensore fare riferimento al relativo capitolo del manuale del Sistema.

Montaggio

Fissare il Sensore sul telaio di porta o finestra e il Magnete sulla parte mobile di porta o finestra, tramite l'adesivo in dotazione.

Allineare il Magnete al centro del Sensore (devono combaciare le tacche laterali) e posizionarlo ad una distanza di 1,5cm dal Sensore quando la porta (o la finestra) è chiusa.



Caratteristiche tecniche cod. 60030:

- Alimentazione: DC 3V batteria al litio CR2032
- Corrente di standby: <8uA
- Corrente di allarme: <15mA
- Controllo remoto tramite smartphone
- Distanza dell'allarme:> 1,5 cm
- Distanza di trasmissione: <80m (senza ostacoli e nessuna interferenza)
- Avviso di bassa potenza
- Autoprotetta contro la rimozione
- Temperatura di funzionamento: -10 ~ 55°C
- Il sistema DOM-E è espandibile in qualsiasi momento aggiungendo nuovi dispositivi acquistabili separatamente

Caratteristiche tecniche radio:

- Banda di frequenza: 433,05÷434,79MHz (operativa 434,16MHz)
- Potenza RF: <10mW e.i.r.p.