

KX12DQ-WE® Specifiche

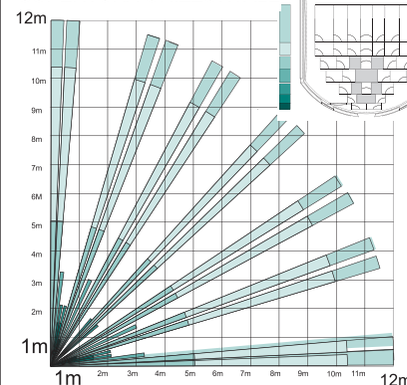
Modello:	KX12DQ-WE® rivelatore da interno 12m
Colore:	Bianco
Rivestimento:	3mmABS
Frequenza di Trasmissione:	868MHz, Trasmittitore FM a banda stretta
Metodo di Trasmissione:	Codice cifrato
Distanza di Trasmissione:	1.6km nello spazio aperto
Metodo di Rilevamento:	Sensore piroelettrico a basso disturbo
Sensibilita':	Alta/Bassa
Compensazione della temp.	Automatica Digitale
Copertura:	12m
Zone di Copertura:	30 zone positivi, 30 zone negativi
Velocita' di Rilevamento:	0.3 - 3.0 m/s
Apertura di Rilevamento:	85 gradi
Batteria:	CR123A al litio
Soglia di batteria bassa:	2.5V +/- 5% at 25 gradi centigradi
Durata Batteria:	piu' di due anni
Altezza di installazione:	da 1,80 a 2,40 m
Altezza di installazione certificata EN:	2,40m
Tamper:	Frontale e posteriore
Temperatura di stoccaggio:	-20°C to 50°C
Temperatura operativa:	-10°C to 40°C
Temperatura nominale:	-10°C to 50°C
Accessori:	Staffe a ruo e soffitto opzionali
Emissioni / Immunita'	EN55022 Class B / EN50130-4



Questo prodotto e' approvato per uso in contesti residenziali commerciali ed industriali.

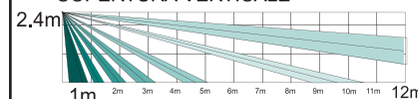
Copertura

COPERTURA ORIZZONTALE



85 gradi
30 Zone
7 piani

COPERTURA VERTICALE



EN50131-2-2:2008
EN50131-5-3:2005+A1:2008
Grado di Sicurezza 2
Classe ambientale II



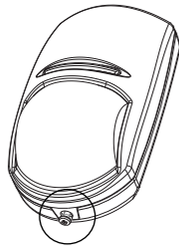
Assistenza Clienti: : +44(0)845 6434 999
oppure +44(0)1709 535225

E-mail: customer.support@pyronix.com
website: www.pyronix.com
Pyronix Limited, Secure House, Braithwell Way,
Hellaby, Rotherham, S66 8QY. UK

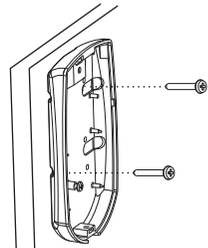
GARANZIA

Questo prodotto viene venduto secondo le nostre condizioni di garanzia ed e' garantito per 2 anni contro difetti di fabbricazione (escluse le batterie). Nell'ottica di continuare a migliorare la qualita', i progetti e la cura del cliente, Pyronix Ltd si riserva il diritto di mendamento sulle specifiche senza dare preavviso.

Installazione



Montaggio a Muro

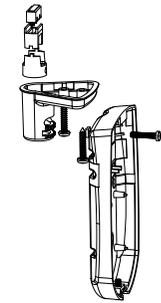


Nota: quando si monta il rivelatore, assicurarsi che non venga piegato all'indietro.

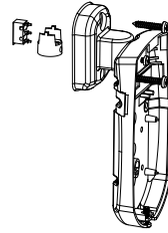
FPKXBRACKET

Installazione staffe opzionali

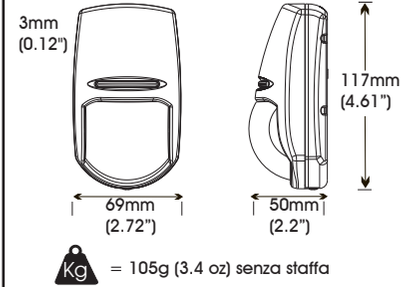
Soffitto



Muro



Dimensioni

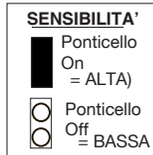
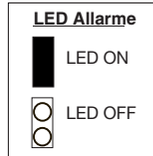
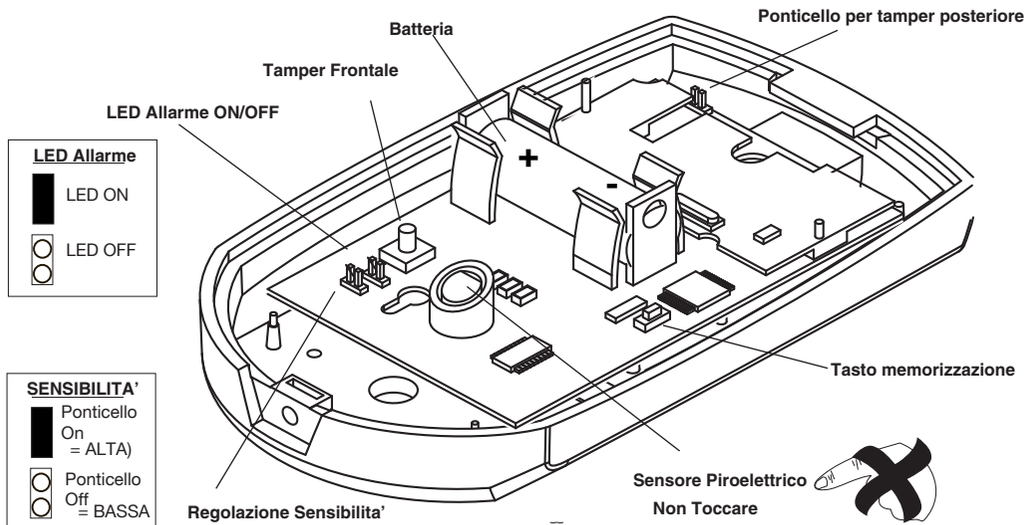


Evitare Falsi Allarmi

- Evitare di posizionare il rivelatore rivolto verso il sole
- Evitare che animali passino liberamente davanti al rivelatore quando il sistema e' inserito
- Non installare il rivelatore vicino a fonti di calore o termosifoni
- Non installare il rivelatore vicino a finestre aperte o bocche di areazione
- Installare il rivelatore su una superficie stabile
- Evitare di oscurare parzialmente o completamente il campo visivo del rivelatore con oggetti voluminosi

La Scheda Del KXI2DQ-WE

Sostituzione della batteria

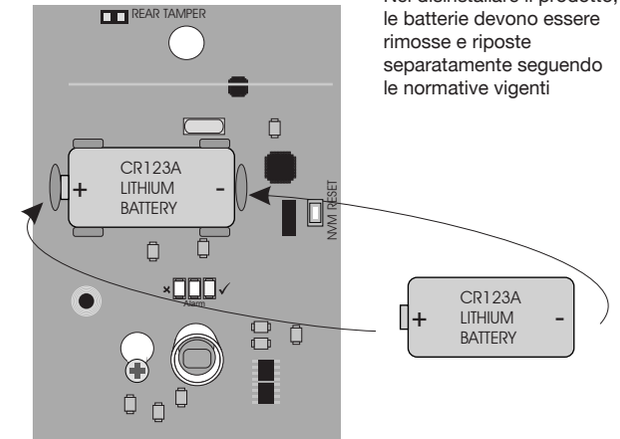


Le batterie fornite sono state scelte per fornire un duraturo servizio ed avere limitata corrente di uscita.

Sostituirle solo con batterie approvate.



Per prevenire possibili danni ai componenti, ogni carica statica deve essere eliminata prima di entrare in contatto con l'elettronica del rivelatore. Cio' puo' essere realizzato toccando qualsiasi conduttore a massa prima di sostituire le batterie.



Nel disinstallare il prodotto, le batterie devono essere rimosse e riposte separatamente seguendo le normative vigenti

Memorizzare il KXI2DQ-WE sulla centrale Enforcer 32-WE

Memorizzazione

Seguire la procedura seguente:

- Assicurarsi che la batteria sia installata correttamente e che lo spessore di plastica sia rimosso.
- Tenere premuto il tasto di memorizzazione fino a quando i 3 led non iniziano a lampeggiare in maniera sequenziale e rilasciare quindi il tasto.
- Il dispositivo e' memorizzato correttamente quando il led verde lampeggia'

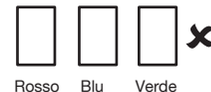
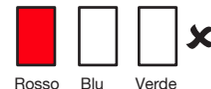
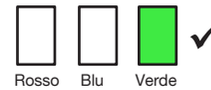
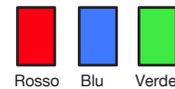
Potenza Segnale

I tre led colorati danno una indicazione visiva della Potenza di segnale.

Il verde indica buona Potenza di segnale e buona posizione di installazione.

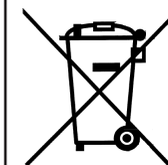
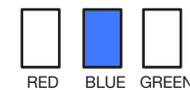
Il rosso indica un segnale poco potente ed il dispositivo non dovrebbe essere installato in quella posizione.

Se nessun led e' illuminato il dispositivo e' completamente fuori portata.



Indicazione Allarme

Il led blu si illumina quando il dispositivo e' attivato



La vendita del prodotto nei paesi della comunita' europea, ne prevede il corretto smaltimento in appositi contenitori. Riciclare il prodotto dove esistono tali raccoglitori. Chiedere al rivenditore dove e come eseguire il riciclaggio.