

Contatto porta/finestra wireless PowerG con ingresso ausiliario **PG8945**

(Valido per l'Europa occidentale)

Funzioni che fanno la differenza:

- **PowerG:** tecnologia wireless robusta di livello professionale
- LED di indicazione della qualità del segnale
- Ingresso ausiliario opzionale configurabile
- Sorveglianza completa
- Compatibilità con i sistemi PowerSeries Neo

La potenza di PowerG*:

La potenza di PowerSeries Neo risiede in un insieme di tecnologie innovative, prima fra tutte la rivoluzionaria tecnologia via radio PowerG. L'unione di queste straordinarie innovazioni crea una piattaforma solida e ricca di funzionalità, studiata per ridurre i costi di installazione e manutenzione dei sistemi e per offrire il massimo vantaggio operativo agli utenti finali.

- Tecnologia FHSS (Frequency Hopping Spread Spectrum) per ovviare ai problemi di interferenza e blocco delle frequenze
- Potenza di trasmissione via radio adattiva per prolungare la durata della batteria
- Ampio range di trasmissione per comunicazioni affidabili fino a 2 km di distanza
- Tecnologia di comunicazione sincronizzata TDMA per impedire le collisioni tra i pacchetti di dati
- Crittografia AES a 128 bit per un livello di protezione estremamente elevato contro gli attacchi digitali



Contatto porta/ finestra wireless PowerG con ingresso ausiliario PG8945

Il contatto porta/finestra wireless PowerG con ingresso ausiliario PG8945 viene installato nei punti a maggior rischio di intrusione, come porte e finestre, per fornire una protezione perimetrale dell'edificio. L'unità PG8945 è in grado di comunicare con il sistema di sicurezza per segnalare l'apertura e la chiusura di porte e finestre. Noto per la sua versatilità e affidabilità, il dispositivo PG8945 può essere installato con estrema facilità in qualunque tipo di ambiente.

Installazione semplice I Indicazione della qualità del segnale

Il contatto per porte/finestre PowerG PG8945 è provvisto di un LED che indica visivamente la qualità del segnale; l'installatore può così scegliere facilmente la posizione ottimale per l'unità senza spostarsi ripetutamente tra il dispositivo e la tastiera. Anche la configurazione risulta facile e veloce, perché non richiede l'impostazione di interruttori hardware. Tutte le impostazioni di configurazione possono essere gestite dalla tastiera del sistema.

Affidabilità e versatilità

Il contatto PG8945 è dotato di un ingresso ausiliario che permette di collegarlo facilmente a un contatto cablato standard. L'ingresso ausiliario può essere configurato come contatto normalmente aperto, normalmente chiuso o come bilanciamento singolo. Questa caratteristica risulta particolarmente utile nelle installazioni in cui lo spazio è ridotto ed è difficile installare il magnete entro lo spazio massimo consentito dal contatto.

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni:..... 81 x 34 x 25 mm (3,19 x 1,25 x 1")
Durata della batteria:fino a 8 anni (uso tipico)
Tipo di batteria: Batteria al litio CR123A, 3V
Peso:.....53 g (1,9 oz)
Temperatura di esercizio: da -10°C a 55°C
(da 14°F a 131°F)

Omologazioni:

CE, EN

Per l'elenco aggiornato, consultare il sito www.dsc.com.
Le caratteristiche del prodotto possono variare a seconda del paese.

Compatibilità:

Sistemi PowerSeries Neo

PowerSeries Neo rinnova il mondo della sicurezza

PowerSeries Neo di DSC ridefinisce il mondo della sicurezza antintrusione unendo la flessibilità di un sistema modulare a installazione fissa con la praticità dei dispositivi e delle periferiche wireless, dando origine al sistema ibrido più completo oggi disponibile sul mercato.

Questa piattaforma innovativa e incredibilmente flessibile sfrutta le capacità superiori di PowerG – la tecnologia antintrusione wireless più avanzata del settore. Le soluzioni innovative per la verifica degli allarmi, a cui si aggiunge una suite software di assistenza remota straordinariamente completa, rendono PowerSeries Neo una soluzione ideale, scalabile di alta qualità per le installazioni residenziali e commerciali.