



# nanus poli

## CONTATTO MAGNETICO

KSI5002000.30X



## INTRODUZIONE

**nanus poli** è un micro contatto magnetico wireless, parte integrante del sistema wireless bidirezionale 868 MHz di Ksenia. **nanus poli** è caratterizzato, come tutti i prodotti Ksenia Security, da un design esclusivo che si sviluppa intorno al volume della batteria. Le sue dimensioni, estremamente ridotte, consentono un'installazione agile e discreta in qualsiasi ambiente. Come in tutti i dispositivi, il contatto magnetico **nanus poli** implementa il controllo della potenza in trasmissione DPMS, la possibilità di programmare il tempo di supervisione da un minimo di 1 minuto fino ad un massimo di 4 ore (impostazione di default 5 minuti), il controllo dello stato di carica della batteria (con invio della segnalazione quando si rende necessaria la sostituzione della stessa), oltre ad integrare la protezione anti-apertura. **nanus poli** dispone di un numero di serie univoco che viene automaticamente acquisito dal sistema in fase d'installazione; sia sul software di programmazione basis sia sulla tastiera della serie ergo vengono indicati in tempo reale il livello di segnale di ogni dispositivo ed il percorso di comunicazione qualora siano presenti più ricevitori su BUS o eventuali ripetitori. **nanus poli** è disponibile in 3 colori: bianco, marrone e grigio per adattarsi a tutte le esigenze installative.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Alimentazione:** 1 batteria al litio CR2032 inclusa per una durata massima prevista fino a 2 anni
- **Frequenza di funzionamento:** Banda 868 MHz
- **Portata in aria libera:** fino a 300 m.
- **Temperatura di funzionamento:** da +5°C a +40 °C
- **Dimensioni Contatto:** 30 x 53 x 10 mm (h×l×p)
- **Dimensioni Magnete:** 12 x 36 x 09 mm (h×l×p)

## COME ORDINARE

**KSI5002000.30x** - nanus poli, vari colori

## PARTI INCLUSE

- 1 Contatto magnetico nanus poli
- 1 Batteria CR2032
- 1 Manuale d'installazione IT / EN / FR



## ACCESSORI

KSI7203002.00 - Batteria a bottone CR2032 (200 pezzi per confezione)

### PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

**nanus poli** è progettata e realizzata con le seguenti caratteristiche per ridurre l'impatto ambientale:

- Assenza di PVC
- Basso assorbimento
- Imballo realizzato per la maggior parte con fibre riciclate e materiali provenienti da fonti rinnovabili

