

ALLARME PER PORTA - EXIT STOPPER® - EXST -



Per impedire le uscite e le entrate non autorizzate attraverso le porte di emergenza.

- Il sistema d'allarme Stopper rappresenta uno strumento unico e molto efficace in caso di entrata o uscita non autorizzate dalle porte di emergenza. Rappresenta un dispositivo di sicurezza economico che può funzionare anche come antifurto.

► FUNZIONAMENTO

- Se la porta protetta è aperta, il dispositivo elettronico emette un allarme acuto. Appena la porta si chiude, l'allarme si riarma automaticamente. Sono disponibili diverse funzioni di riarmo automatico e durata dell'allarme. Vedere la tabella. Una funzione prioritaria con chiave interrompe l'allarme e consente le uscite autorizzate. EXIT STOPPER® è dotato di una pila alcalina da 9V PP3. Esiste in rosso e in verde per qualsiasi tipo di porta, montaggio o installazione, compreso l'impianto a distanza della sirena.

► CARATTERISTICHE

- Allarme elettronico per porta completamente automatico.
- La scritta "Stop" è indicata in modo ben visibile per scoraggiare l'uso non autorizzato delle porte di emergenza.
- Dotato di una pila alcalina da 9V PP3 (fornita).
- Funzione prioritaria con chiave.
- 32 caratteristiche programmabili da parte di chi lo utilizza.
- Emissione di attivazione da 40 milliampère 9VCC.
- Può essere installata e resa attiva in qualche minuto.
- Esiste in rosso e in verde.
- Utilizzo molto semplice per qualsiasi tipo di porta, montaggio o installazione, compreso l'impianto a distanza della sirena.
- Garanzia a vita contro la rottura della cassetta in policarbonato (1 anno per i componenti elettrici).
- Cassetta in policarbonato praticamente indistruttibile.
- Modelli telecomandati da 12 o 24VCC per delle applicazioni speciali.
- Concezione compatta (127mm / 5" di diametro e 48mm / 1,875" di profondità).

CARATTERISTICHE	JP2	JP3	JP4	JP5	JP7
Volume elevato* (97 dB)	AVVIO				
Volume debole* (95 dB)	ARRESTO				
Attivazione immediata*					AVVIO
Attivazione ritardata 15 secondi					ARRESTO
Attivazione immediata*				ARRESTO	
Attivazione ritardata 15 secondi *				AVVIO	
Durata dell'allarme 30 secondi*		ARRESTO	ARRESTO		
Durata dell'allarme 180 secondi		ARRESTO	AVVIO		
Durata dell'allarme continua		AVVIO	ARRESTO		
Modalità porta bloccata (5 bip)		AVVIO	AVVIO		

* Impostazioni di fabbrica

► SPECIFICHE TECNICHE

- **Cassetta:** Policarbonato 3 mm / 1 / 8"
- **Fonte d'energia:** Pila alcalina 9 VCC
- **Emissione della sirena:** 95 décibels – volume basso
97 décibels – volume elevato
- **Uscita relè:** 9 VCC, 40 mA
- **Dimensioni:** 127 mm / 5" l x 127 mm / 5" h x 48 mm / 1,875" p
- **Intensità in standby:** 10 uA
- **Intensità dell'allarme:** 200 mA
- Esiste in due modelli da 12 VCC e 24 VCC

Questa scheda tecnica è stata redatta il 30/03/09 e annulla tutte le schede precedenti. Le informazioni basate sulle nostre conoscenze ad oggi, sono fornite a titolo indicativo e non possono quindi costituire un impegno contrattuale. Questa scheda non dispensa in alcun caso l'utente dal conoscere e applicare l'insieme dei testi che regolano la sua attività.