



RFSIR702

SIRENA ESTERNA RADIO



RFSIR702 è una sirena wireless con batteria inclusa con molteplici funzionalità aggiuntive: toni o flash su inserimento e disinserimento, funzione deterrente, volume e durata del tono allarme regolabili. Ogni impostazione è modificabile da remoto, senza necessità di aprire la sirena. Per le impostazioni principali sono forniti anche alcuni ponticelli che consentono un'installazione personalizzata senza l'uso del software.

AWARDS

DESIGN
MILANO

DESIGN PLUS
awarded by building



RFSIR702

SIRENA ESTERNA RADIO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tecnologia wireless	Protocollo bidirezionale
Banda frequenze radio (MHz)	868.05 ÷ 869.95
Pressione acustica	102db@1m
Volume regolabile	Yes
Frequenza tono allarme (Hz)	2700 ÷ 3300
Durata max tono allarme (minuti)	30
Supervisione	Yes
Tamper	Antimanomissione/Antistrappo
Segnalatore luminoso	Led
Altre segnalazioni LED	Inserimento/Disinserimento, funzione deterrente, modalità service
Normative EN	Immunità EMC EN50130-4
Funzione deterrente	Yes
Configurazione da centrale	Yes
Indicatore qualità del segnale a bordo	Yes
Espansioni o Centrali compatibili	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB)

CARATTERISTICHE HARDWARE

Grado di protezione IP	IP34
Tipo materiali di rivestimento	ABS
Colore del prodotto	Bianco
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
Altezza (mm)	308
Larghezza (mm)	208
Profondità (mm)	69
Peso del prodotto senza batteria (g)	1200
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 60

CARATTERISTICHE ELETTRICHE



RFSIR702

SIRENA ESTERNA RADIO

Assorbimento massimo di corrente(mA)	26
Corrente assorbita in stand-by (µA)	4
Soglia di bassa tensione (V)	5,4

BATTERIE

Tipo batteria	4 x CR17450 (pacco batteria custom)
---------------	-------------------------------------