



QUEEN485

Sirena autoalimentata RS-485 da esterno per sistemi antintrusione



Sirena antintrusione da esterno

Interfaccia RS-485 IESS BUS SYSTEM

LED blu per segnalazione stato impianto ON/OFF e LED arancio per segnalazione allarme

Grado di protezione IP44

Conformità EN 50131-4

	QUEEN [0074]
Trombe	1 tromba bitonale
Contenitore	Plastico
Lampeggiatore	LED blu per segnalazione stato impianto LED arancio per segnalazione allarme
Pressione sonora	108 dB (picco) a 1 metro 106 dB (media) a 1 metro
Frequenza fondamentale	1,750 kHz
Centrali compatibili	GENIODOMO, GENIOPLUS, FLEXENERGY, ETREX
Interfaccia	RS-485 IESS BUS SYSTEM
Programmazione	Tramite software Browseriess, anche da remoto.
Parametri impostabili via Browseriess	Tipologia e volume dell'avviso sonoro e/o luminoso per ogni tipologia di evento Segnalazione luminosa e/o sonora su manovra di
	inserimento/disinserimento
	Numero massimo di attivazioni giornaliere Tempo massimo di attivazione
	Attivazione dell'ingresso per il modulo antischiuma
Dimensioni / peso	L 220 x H 220 x P 70 mm / 1,2 kg
Grado di protezione	IP44
Temp. funzionamento	-25°C/+55°C
Alimentazione	12 Vcc (9 ÷ 15Vcc)
Assorbimento	19 mA a riposo / 1,8 A in allarme
Batteria allocabile	Batteria 12V 1.2Ah mod. B1.212G (non inclusa)
Normative	Conformità EN 50131-4 grado 2 classe ambientale 4

