

KR100RBS



SIRENA AUTOALIMENTATA WIRELESS PER ESTERNO CON LAMPEGGIANTE A LED (ROSSO) E SPECIALE ALTOPARLANTE PIEZO-ELETTICO, 115 DB/M, ASSORBIMENTO MAX 0,5A IN ALLARME, COLLEGAMENTO WIRELESS AL MODULO EXT116S E ALLE CENTRALI SERIE PXX, MODULO BS100 INCLUSO, TAMPER ANTIAPERTURA E ANTISTRAPPO, CONTENITORE ESTERNO 70% IN POLICARBONATO E 30% IN ABS, NECESSITA DI UN'ALIMENTATORE DA 13,8 VDC NON INCLUSO, ACCUMULATORE 12 V - 1,2 AH (INCLUSO).

SCHEDA TECNICA

Pressione sonora	115 dB/m
Alimentazione	13,8 Vdc, alimentatore non incluso
Alloggio batteria	12V 1,2Ah (inclusa)
Consumo in stand-by	25mA
Consumo in allarme	0,5 A
Frequenza	Due tonalità di allarme selezionabili
Tipo sirena	Altoparlante piezo-elettrico, LED rosso
Collegamento	Collegamento Wireless all'espansione EXT116S o centrali serie PXX, tramite modulo BS100 (Incluso)
Tamper	Antiapertura e Antistrappo
Durata allarme	Programmabile 1, 4, 16 minuti
Avvisi	Sistema a riposo o in allarme e Tamper aperto tramite lampeggio LED
Custodia	70% in policarbonato e 30% in ABS
Temperatura in funzione	-10°C - 60°C
Grado di protezione	IP34
Dimensioni	250 x 155 x 67 mm.