

Scheda Tecnica LAR 22 S

Alimentatore da armadietto a doppia alimentazione 12Vcc / 24Vac

Alimentatore studiato per offrire una stazione di alimentazione supplementare e indipendente dalla centrale di allarme, in quanto le colonne hanno necessità di alimentazione 12V per la sezione circuitale e 24V per i riscaldatori. Potenza sufficiente può essere inserito nel pozzetto per fornire l'alimentazione fino a 5 colonne (8 raggi totali per colonna: 4RX+4TX)

CARATTERISTICHE	
Tipo	Alimentatore lineare con toroide da 300VA
Alimentazione di ingresso	220Vac 50/60HZ (con protezione a fusibile ritardato)
Uscite	2 Con tensione di 13.8 Vdc 2.5A (con protezione a fusibile ritardato)
	2 Con tensione di 24 Vac 10A (con protezione a fusibile ritardato)
	1 Per batteria 12V 17AH Max
Potenza totale	300W
Segnalazioni esterne	Presenza tensione uscita, tensione d'uscita bassa, tensione di linea assente NC a GND
Led	3 indicatori di stato
Tamper	Protezione anti apertura
Dimensioni	300 x 380 x 90 mm
Peso	6,5 Kg

