

PXC

846AA-0150

CAME 

Centrale antintrusione 8 ingressi.

Centrale antintrusione 8 ingressi con tastiera e display incorporati. Lettore di chiave a transponder prevista a bordo. 4 uscite programmabili. 4 aree per la gestione dell'impianto. Linea bus RS485 per il collegamento di tastiere e lettori di chiave a transponder remoti. Combinatore telefonico PSTN e GSM installabili internamente. Collegabile su rete LAN tramite apposita interfaccia. Programmabile da tastiera o da PC. Fornita con N. 1 chiave a transponder.



Caratteristiche tecniche

MODELLI	PXC08.01
Alimentazione (V)	230 V AC -15% + 10% 50/60 Hz
Assorbimento (mA)	70
Temperatura d'esercizio (°C)	Da - 10° a + 40°
Grado di protezione (IP)	30
Trasformatore	25
Batteria	7.2
Peso (senza batteria)	1.7
Materiale contenitore	ABS
Temperatura di stoccaggio	Da - 10° a + 50°
Umidità relativa in funzionamento	75 % U.R. No condensa
Umidità relativa in stoccaggio	75 % U.R. No condensa
Conformità normativa	EN 50131-6; EN 50131-3 Grado 2 classe ambientale II

CAME si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportate in questo documento. Per le informazioni complete consultare il manuale di installazione. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese in cui il prodotto è installato.
Data 03/2021