



**1451A**

## **ALIMENTATORE POE PER MONITOR SISTEMA VIP**



L'alimentatore permette di trasformare una connessione ETHERNET in una connessione di tipo POE che alimenta il posto interno. L'alimentatore si rende necessario in caso di installazioni di dispositivi ViP quali: videocitofoni / citofoni su reti ETHERNET già esistenti con connessioni non POE (Power Over Ethernet).



**1451A**

## ALIMENTATORE POE PER MONITOR SISTEMA VIP

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Alimentatore a spina	Sì
----------------------	----

### DATI GENERALI

Altezza (mm)	33
Larghezza (mm)	45
Profondità (mm)	86
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	5 ÷ 95

### COMPATIBILITÀ

Sistema Vip	Sì
-------------	----

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	100 - 240 VAC
Alimentazione switching	Sì
Tensione continua uscita A (VDC)	48
Assorbimento max (W)	40
Potenza massima erogata (W)	16