

Moduły dystrybucji zasilania dla urządzeń IP PoE AEPI1/1

Moduł AEPI1/1 pozwala na zasilanie urządzeń IP (passive PoE) z wykorzystaniem standardowego switcha sieciowego. Urządzenie może być elementem zasilania systemów CCTV IP, urządzeń sieci WIFI, telefonów IP itp.

- ▶ Niewielkie wymiary
- ▶ Zasilanie urządzeń PoE
- ▶ Szeroki zakres napięcia wejściowego 10-60VDC
- ▶ Dioda LED sygnalizująca obecność napięcia



ZAPROJEKTOWANO
I WYPRODUKOWANO
W POLSCE



3 LATA
GWARANCJI

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	10÷60 VDC
Ilość wejść/wyjść	1/1
Napięcie wyjściowe	Uwy = Uwe
Temperatura pracy	od -10°C do 40°C
Obudowa	izolacyjna folia polietylenowa
Wymiary bez kabli (szer. x dł. x wys.) mm	18 x 44 x 16