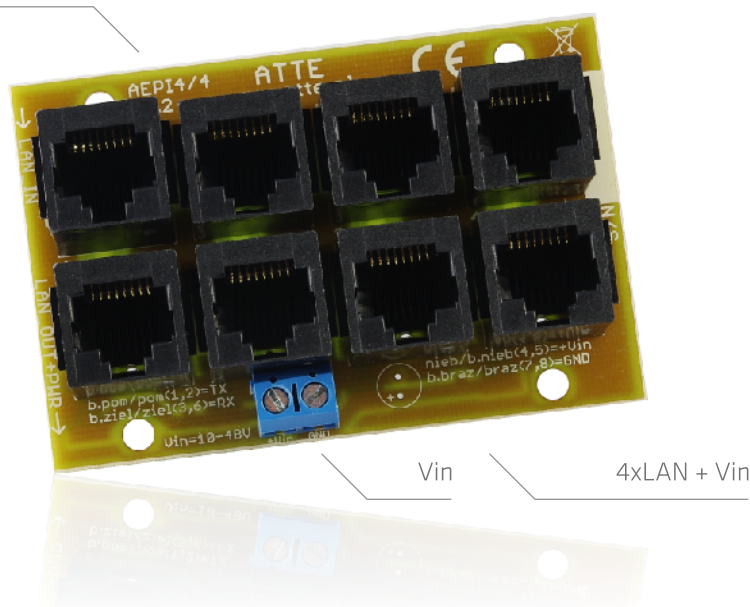


Moduły dystrybucji zasilania dla urządzeń IP PoE AEPI4/4

Moduł AEPI4/4 pozwala na zasilanie czterech urządzeń IP (passive PoE) z wykorzystaniem standardowego switch-a sieciowego. Może być elementem zasilania systemów CCTV IP, urządzeń sieci WIFI, telefonów IP itp.

- ▶ Zasilanie urządzeń PoE
- ▶ Szeroki zakres napięcia wejściowego 10-60VDC
- ▶ Zasilanie 4 urządzeń jednocześnie
- ▶ Niezależne zabezpieczenie przeciwzwarciowe każdego wyjścia
- ▶ Niewielkie wymiary
- ▶ Diody sygnalizujące obecność napięcia na każdym kanale indywidualnie

4xLAN



ZAPROJEKTOWANO
I WYPRODUKOWANO
W POLSCE



LATA
GWARANCJI

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	10÷60 VDC
Ilość wejść/wyjść	4/4
Napięcie wyjściowe	Uwy = Uwe
Zabezpieczenie wyjść	bez. polimerowy 0.5A/wyj.
Temperatura pracy	od -10°C do 40°C
Obudowa	brak - konstrukcja otwarta
Wymiary płytki elektr. (szer. x dł. x wys.) mm	77 x 51 x 20