

Adapter zasilania PoE 24 V NVE-SV100



Adapter zasilania PoE NVE-SV100 został zaprojektowany do współpracy z panelem wejściowym NVE-EPV101KPWIFI. Dzięki technologii PoE 24V jest idealnym rozwiązaniem tam gdzie nie można położyć dodatkowego przewodu zasilającego panel. Natomiast port LAN służy do skomunikowania panelu z pozostałymi urządzeniami systemu.

W zestawie:

- Adapter zasilania PoE 24 V
- przewód zasilający
- skrócona instrukcja

Typ urządzenia	Adapter zasilania PoE 24 V
Moc ciągła	12W
Napięcie wejściowe	~100/240V @0,6A 50-60Hz
Zabezpieczenia	Przepięciowe, Przeciżeniowe, Zwarciove
Napięcie wyjściowe	24VDC
Port LAN	1 x 10M / 100M Ethernet
Funkcje dodatkowe	dioda LED
Wymiary	47 x 93 x 30 mm
Waga	98g
Temperatura pracy	od 0 do 40 °C