

NOVUS

Zasilacz impulsowy

NVE-PV100



Zasilacz impulsowy NVE-PV100 to urządzenie przeznaczone do zasilania pozostałych elementów systemu serii 100. Napięcie wyjściowe 15V DC pozwoli zasilić zarówno panele wejściowe jak i monitory abonenckie. Impulsowa przetwornica gwarantuje oszczędny tryb pracy urządzenia. Kilka rodzajów zabezpieczeń gwarantuje bezpieczną eksploatację.

W zestawie:

- zasilacz impulsowy
- skrócona instrukcja

Typ urządzenia	Zasilacz impulsowy
Moc ciągła	12W
Napięcie wejściowe	~100/240V @0,6A 50-60Hz
Zabezpieczenia	Przepięciowe, Przeciążeniowe, Zwarciove
Napięcie wyjściowe	15VDC
Wymiary	41 x 59 x 27 mm
Temperatura pracy	od 0 do 45 °C