

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 |