

## Zasilacz impulsowy wielowyjściowy do urządzeń CCTV

### ZW16-BPW



Zasilacze wielowyjściowe ZW są przeznaczone do zasilania z sieci 230VAC kamer CCTV stabilizowanym napięciem stałym o wartości 12V przy prądzie maksymalnym każdego wyjścia 0,5A. Zasilacz jest wykonany w postaci zamykanej szafki o stopniu ochrony IP20 przeznaczonej do zawieszenia na ścianie wewnątrz pomieszczeń.

#### DANE TECHNICZNE:

- napięcie wyjściowe 12VDC
- napięcie zasilania 230VAC +10% -15% ~50/60Hz;
- ilość wyjść: 16
- prąd maksymalny każdego wyjścia 0,5A
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - przepięciowe
- sygnalizacja zaniku napięcia 12V na wejściu modułu MW.

#### OGÓLNE:

- temperatura pracy -10 °C÷+40 °C
- wilgotność względna 20%...90%
- wymiary 254 x 250 x 100 mm
- waga 2 kg