

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

14.04.26 22:34:06

XTENDLAN ZSW09F-1214-60



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 054 Kč (bez DPH: 871 Kč) |
| Běžná cena: | 1 159 Kč |
| Ušetříte: | 105 Kč |
| Kód zboží: | NETXTE2913 |
| Part No.: | ZSW09F-1214-60 |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

XtendLan ZSW09F-1214-60

Stabilizovaný napájecí zdroj pro osm spotřebičů, nastavitelné napětí DC 12-14 V, každý port max. 1 A. Celkový výstupní proud 5 A, krátkodobě 7,5 A. Skříňka na zeď s instalovaným PCB, kabelové průchodky. Připojení kabelů k interní svorkovnici. Ochrana proti zkratu přístrojovou pojistkou, ochrana proti přepětí. LED signalizace funkčnosti portů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výstupní obvod:

Výstupní napětí: 12-14 DC, regulace trimrem (naprázdno 11,75 V - 14,25 V)

Výstupní proud: 5 A

Celkový výstupní výkon: 60 W (krátkodobě 90 W)

Ochranné prvky: zkrat, přetížení, přepětí

Typ připojení: šroubová svorkovnice

Vstupní obvod:

Vstupní napětí: 100-240 V AC (50-60 Hz)

Typ připojení: šroubová svorkovnice

Účinnost: min. 85% při maximální zátěži

Mechanické vlastnosti:

Materiál: kovová skříň

Uzemnění šasi: propojení s ochranným vodičem

Rozměry: 204 × 204 × 53 mm

Montáž: na zeď

Poznamenáváme, že zvláště při realizaci analogových kamerových systémů je vhodné provést uzemnění všech stínění a neživých vodivých částí na společný potenciál, kterým je v drtivé většině případů ochranný vodič. Doporučujeme provést propojení záporného pólu stejnosměrného napájení s ochranným vodičem elektrických rozvodů a stejně tak provést uzemnění všech kovových částí, stínění koaxiálních vodičů, držáků kamer atd. Jde o základní opatření proti rozdílům potenciálů, které zhoršují kvalitu obrazu. Jakož i o základní ochranu proti atmosférickému přepětí či nebezpečným dotykovým napětím.



[Manuál \(cz\)](#)



[Ostatní download](#)