

## TP-LINK PSM150-DC



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>4 019 Kč</b><br><b>(bez DPH: 3 321 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>4 421 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>402 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | ZNRTPL0004                                    |
| Part No.:    | PSM150-DC                                     |
| Záruka:      | 36 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### TP-Link PSM150-DC

**Redundantní napájecí modul se vstupem stejnosměrného proudu a maximálním výstupním výkonem 150 W.**

TP-Link PSM150-DC je specializovaný napájecí modul určený pro **GPON OLT systémy**, který převádí vstupní stejnosměrné napětí **-48 V až -60 V** na stabilní výstupní napětí **12 V DC** s proudovou zatížitelností až **12,5 A**. Modul je navržen jako **hot-swap** řešení, což znamená, že jej lze instalovat nebo vyměnit bez přerušení provozu systému.

Napájecí modul je vybaven komplexními **ochrannými funkcemi** proti přepětí, podpětí, zkratu a nadproudu, které zajišťují bezpečný a spolehlivý provoz. Produkt je **kompatibilní s GPON OLT** zařízeními TP-Link, například s modely DS-P7001-08 a DS-P7001-16.

- Vstupní napětí -48 V až -60 V DC s proudovým odběrem 6 A
- Výstupní napětí 12 V DC s maximálním proudem 12,5 A
- Maximální výstupní výkon 150 W pro náročné aplikace
- Hot-swap funkce umožňuje výměnu za provozu bez výpadku systému
- Kompletní ochrana proti přepětí, podpětí, zkratu a nadproudu
- LED indikátory pro sledování stavu napájení, funkčnosti a poruch
- Kompatibilita s GPON OLT systémy DS-P7001-08 a DS-P7001-16
- Kompaktní rozměry 213 × 120 × 41,8 mm pro úspornou instalaci

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Vstupní napětí:** -48 V až -60 V DC

**Vstupní proud:** 6 A

**Výstupní napětí:** 12 V DC

**Výstupní proud:** 12,5 A

**Maximální výkon:** 150 W

**Rozměry:** 213 × 120 × 41,8 mm

**Provozní teplota:** 0 °C až 50 °C

**Skladovací teplota:** -40 °C až 70 °C

**Provozní vlhkost:** 10 % až 90 % (bez kondenzace)

**LED indikátory:** power, PS OK, Fault

**Kompatibilita:** DS-P7001-08, DS-P7001-16