

## MIKROTIK G1382-0350WNA



Cena celkem:	<b>3 055 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 2 525 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>3 360 Kč</b>
Ušetříte:	<b>305 Kč</b>
Kód zboží:	ZNRMKR0017
Part No.:	G1382-0350WNA
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### MikroTik G1382-0350WNA

#### Hot-swap napájecí zdroj pro switch MikroTik CRS804 DDQ s podporou 48V DC napájení.

Tento napájecí modul přidává flexibilní možnosti napájení a činí switch vhodným pro telekomunikační prostředí a instalace napájené stejnosměrným proudem. Umožňuje přímé napájení ze standardní **48V DC infrastruktury**, která je běžně používána v telekomunikačních centrálech a datových centrech.

Díky technologii **hot-swap** lze napájecí zdroj instalovat nebo vyměňovat za běhu zařízení bez nutnosti vypínání, což poskytuje dodatečnou redundanci a provozní flexibilitu. Zdroj je vhodný pro **carrier-grade nasazení**, vzdálené lokality a prostředí, kde je DC napájení preferované nebo vyžadované.

- Široký rozsah vstupního napětí 39–75 V DC s maximálním proudem 13 A
- Výstupní napětí +12 V s proudem 27,5 A a +5 Vsb s proudem 4 A
- Celkový výstupní výkon 350 W pro spolehlivé napájení přepínače
- Hot-swap funkce umožňující výměnu za provozu bez přerušení činnosti
- Kompatibilní se standardní telekomunikační 48V DC infrastrukturou
- Kompaktní rozměry 220 × 50,5 × 40 mm pro snadnou instalaci
- Určeno výhradně pro switch MikroTik CRS804 DDQ

#### Telekomunikační napájení

Napájecí zdroj je optimalizován pro práci se standardním 48V DC napětím používaným v telekomunikačních aplikacích. Široký vstupní rozsah 39–75 V zajišťuje kompatibilitu s různými DC zdroji a toleranci vůči výkyvům napětí.

#### Redundance a provozní spolehlivost

Možnost hot-swap výměny umožňuje implementaci redundantního napájení a údržbu bez výpadku služeb. Ideální pro kritické aplikace vyžadující nepřetržitý provoz a vysokou dostupnost sítě.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ příslušenství:** hot-swap napájecí zdroj

**Vstupní napětí:** 39–75 V DC

**Maximální vstupní proud:** 13 A

**Výstupní napětí:** +12 V, 27,5 A a +5 Vsb, 4 A

**Výstupní výkon:** 350 W

**Rozměry:** 220 × 50,5 × 40 mm

**Kompatibilita:** MikroTik CRS804 DDQ