

MIKROTIK G1382-0350WNA

| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 3 490 Kč (bez DPH: 2 884 Kč) |
| Běžná cena: | 3 839 Kč |
| Ušetříte: | 349 Kč |
| 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