

MIKROTIK GPERX4



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 1 375 Kč |
| | (bez DPH: 1 136 Kč) |
| Běžná cena: | 1 512 Kč |
| Ušetříte: | 137 Kč |
| Kód zboží: | NANMKR0007 |
| Part No.: | GPER14i |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

MikroTik GPERx4

MikroTik GPeRx4 umožňuje **rozdělení jednoho výkonného PoE portu (90 W) na tři standardní PoE porty (30 W)**, což poskytuje efektivní řešení pro napájení více zařízení, jako jsou IP kamery, přístupové body nebo další PoE zařízení. Díky certifikaci **IP68** je plně chráněn proti prachu, nečistotám, vodě a písku, což jej předurčuje k použití v náročných venkovních podmínkách. Zařízení lze napájet pomocí PoE (48-57 V) nebo 2pinové svorkovnice (24-57 V). Integrovaný systém **SwOS Lite** nabízí zařízení jednoduchou správu a monitorování sítě prostřednictvím webového rozhraní, a to včetně pokročilých funkcí, jako jsou správa VLAN, optimalizace síťového provozu, SNMP reporty a detekce chyb na GPEN spojkách.

Klíčové vlastnosti:

Rozdělení vysokého výkonu:

Jediný PoE-in port (802.3bt, 90 W) lze rozdělit na tři standardní PoE-out porty (802.3af/at, až 30 W na port), což je ideální pro napájení více zařízení najednou.

Flexibilní možnosti napájení:

Kromě standardního PoE-in podporuje také napájení pomocí 2pinové svorkovnice (24-57 V), což umožňuje použití v různých prostředích.

Odolnost v náročných podmínkách:

Díky krytí IP68 je zařízení chráněno proti prachu, písku, vodě a extrémním teplotám od -40 °C do +70 °C, což z něj činí ideální volbu pro venkovní instalace.

Snadná správa:

Integrovaný systém SwOS Lite nabízí jednoduché webové rozhraní s funkcemi pro monitorování síťového provozu, správu VLAN, tvarování provozu, SNMP reporty a detekci chyb na GPEN spojkách.

Úsporný a kompaktní design:

Rozměry 281 × 76 × 70 mm a nízká spotřeba energie (pouze 4 W bez připojeného příslušenství) zaručují efektivní provoz i v prostorově omezených lokalitách.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Porty: 4× GbE RJ-45 (1× PoE-in, 3× PoE-out)

PoE vstup: 802.3bt, 48-57 V

PoE výstup: 802.3af/at, max. 30 W na port

Napájení: PoE (48-57 V) nebo 2pin svorkovnice (24-57 V)

Stupeň krytí: IP68

Provozní teplota: -40 až +70 °C

Rozměry: 281 × 76 × 70 mm