

## MIKROTIK CSS318-16G-2S+IN

Cena celkem: **2 965 Kč****(bez DPH: 2 450 Kč)**Běžná cena: **3 262 Kč**Ušetříte: **297 Kč**

Kód zboží: NAPMKR1155

Part No.: CSS318-16G-2S+IN

Záruka: 26 měs.

Stav: Nové zboží

## Popis

### MikroTik CSS318-16G-2S+IN

Cloud Smart Switch nabízí **16x GbE port a dva 10G SFP+ sloty**. Největší předností je podpora **10Gbps rozhraní a jednoduché rozhraní SwOS**.

Ideální řešení jak pro poskytovatele internetu, tak i pro firmy. V případě přivedení optické trasy je switch vybaven dvěma **SFP+ sloty** pro optické moduly. Cloud Smart Switch nabízí možnost uchycení do 1U racku.

The infographic features a dark background with white text and icons. At the top, it highlights '16 x 1 GIGABIT ETHERNET PORTS' and '2 x 10 GIGABIT SFP+ PORTS'. Below this, a row of six icons represents various features: MAC filtering, stackability, web configuration, port-to-port forwarding, traffic mirroring, and fanless performance.

Feature	Description
16 x 1 GIGABIT ETHERNET PORTS	(SUPPORT 10M / 100M / 1G SPEEDS)
2 x 10 GIGABIT SFP+ PORTS	(SUPPORT 1G / 2.5G / 10G SPEEDS, depending on module)
MAC FILTERING & VLANS	Icon: Network diagram with a red 'X' on a link
EASY TO STACK IN 1U RACK SPACE	Icon: Three switches stacked vertically
CAN BE CONFIGURED FROM YOUR WEB BROWSER	Icon: Computer monitor with a gear icon
PORT-TO-PORT FORWARDING	Icon: Two network ports connected by a double-headed arrow
TRAFFIC MIRRORING	Icon: Two network ports with a double-headed arrow and a mirror icon
SILENT FANLESS PERFORMANCE	Icon: A fan with a red 'X' over it

- Port-to-port směrování
- MAC filtrování
- VLAN konfigurace
- Traffic mirroring
- Omezení šířky pásma
- Nastavení polí v MAC a IP záhlaví
- Broadcast storm control

Součástí Cloud Smart Switch je **operační systém SwOS**. V balení jsou L profily pro uchycení do racku a napájecí kabel.



Power cord



Fastening set



Rack ears

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Porty:** 16× GbE RJ-45, 2× 10G SFP+

**Kapacita switche:** 72 Gbps (36 Gbps Non-Blocking propustnost)

**Operační systém:** SwOS

**Napájení:** interní zdroj AC 100–240 V

**Rozměry:** 218 × 157 × 44 mm