

UBIQUITI UNIFI SLIDING RACK RAILS



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 849 Kč (bez DPH: 1 528 Kč) |
| Běžná cena: | 2 034 Kč |
| Ušetříte: | 185 Kč |
| Kód zboží: | NRPUBT0023 |
| Part No.: | UACC-Rack-Rails-Slide |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Ubiquiti UniFi Sliding Rack Rails

Teleskopické ližiny s kuličkovými ložisky pro profesionální instalaci UniFi zařízení do 4sloupových racků.

Tyto ližiny jsou navrženy speciálně pro rackmount zařízení řady **UniFi** a umožňují hladké vysouvání a zasouvání síťových přepínačů pro snadnou údržbu a servis. Robustní konstrukce z **SGCC oceli** zajišťuje dlouhodobou spolehlivost a stabilitu i při plném zatížení.

Ližiny podporují široký rozsah hloubek racků od **600 do 1066 mm** a díky **kuličkovým ložiskům** poskytují plynulý chod bez zaškubávání. Maximální nosnost **45 kg** pokryje i ty nejtěžší přepínače z řady USW-Pro.

- Kompatibilní s celou řadou UniFi přepínačů USW-Pro-XG a USW-Pro-HD
- Kuličková ložiska zajišťují hladký a tichý chod
- Nosnost až 45 kg pro podporu nejtěžších síťových zařízení
- Nastavitelná délka pro racky s hloubkou 600-1066 mm
- Robustní konstrukce z galvanizované SGCC oceli odolná proti korozi
- Kompaktní profil 43 x 21 mm šetří místo v racku
- Snadná instalace do standardních 4sloupových racků

Široká kompatibilita

Kompatibilní s přepínači USW-Pro-XG-24, USW-Pro-XG-24-PoE, USW-Pro-XG-48, USW-Pro-XG-48-PoE, USW-Pro-HD-24, USW-Pro-XG-10-PoE, USW-Pro-HD-24-PoE a USW-Pro-XG-Aggregation.

Profesionální kvalita

Galvanizovaná ocelová konstrukce odolává korozi a mechanickému opotřebení. Kuličková ložiska jsou navržena pro tisíce cyklů vysouvání a zasouvání bez ztráty plynulosti chodu.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozměry: 625 x 43 x 21 mm

Hmotnost: 2,5 kg

Materiál: SGCC ocel

Nosnost: 45 kg

Mechanismus: kuličková ložiska

Podporovaná hloubka racku: 600-1066 mm

Typ racku: 4sloupový rack

Kompatibilita: UniFi řada USW-Pro-XG a USW-Pro-HD





Manuál (montážní návod):



[Ubiquiti UniFi Sliding Rack Rails](#)