

UBIQUITI MOBILE ROUTER INDUSTRIAL



Cena celkem:	5 074 Kč (bez DPH: 4 193 Kč)
Kód zboží:	NAAUBT1165
Part No.:	UMR-Industrial
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Ubiquiti Mobile Router Industrial

Kompaktní odolný **mobilní Wi-Fi router** určený pro vnitřní i venkovní aplikace IoT. Stačí vložit nano SIM kartu pro **LTE** data. Tento router patří do kategorie **LTE Cat 4** a disponuje flexibilním montážním systémem, který umožňuje snadnou instalaci.

- Mobilní Wi-Fi router LTE kategorie 4
- Směrování VPN mezi lokalitami a klienty VPN
- 2x GbE port (1x PoE vstup, 1x PoE výstup)
- Napájení pomocí PoE, USB-C nebo 4pin DC konektoru
- Venkovní sledování polohy pomocí GPS
- Flexibilní montáž na stěnu, sloup či lištu DIN
- Odolnost vůči povětrnostním vlivům díky přiloženému krytu
- Volitelné předplatné služby Mobility Cloud

Zařízení je možné spravovat lokálně (UniFi mobile app) nebo v placeném cloud režimu. V případě vzdálené cloud správy (UniFi Mobility) můžete vyzkoušet zdarma trial verzi na 30 dní. Po skončení této doby lze přejít na zpět na lokální správu nebo na placený režim 2 €/měsíčně nebo 19 €/ročně za router. V případě přechodu na lokální režim (po skončení trial verze) se zařízení neresetuje a zůstane nakonfigurováno s posledním nastavením.

Mobility Cloud nabízí zabezpečený vzdálený přístup a plnou správu prostřednictvím portálu UniFi Mobility Portal. Mobility Cloud není vyžadován při použití vlastní nano-SIM. Základní správa, jako je konfigurace Wi-Fi, je vždy k dispozici s lokálním přístupem prostřednictvím mobilní aplikace UniFi při připojení k Wi-Fi mobilního routeru.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozhraní: 2x GbE RJ-45 (Ethernet), LTE (Cat 4), Wi-Fi 4 (802.11b/g/n), nano SIM slot

Propustnost (LTE Cat 4): 150 Mbps download, 50 Mbps upload

Napájení: PoE+ (DC 48–54 V), USB-C (5 V), 4pin ATX (DC 9–30 V), spotřeba do 12,5 W

Rozměry: 217 × 94 × 32 mm

Hmotnost: 360 g (395 g s venkovním krytem)

Manuál (montážní návod):



dl.ui.com/qig/umr-industrial







*USB-C, 5V DC, 3A adapter included.