

TELTONIKA WI-FI SMA ANTENNA



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 124 Kč (bez DPH: 103 Kč) |
| Běžná cena: | 137 Kč |
| Ušetříte: | 12 Kč |
| Kód zboží: | NACTEL1001 |
| Part No.: | PR1URF51 |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Teltonika Wi-Fi SMA ANTENNA

Výkonná Wi-Fi anténa s frekvencí 2,4 GHz a ziskem 5 dBi pro spolehlivé bezdrátové připojení.

Teltonika PR1URF51 je profesionální Wi-Fi anténa navržená pro optimální příjem a vysílání signálu v pásmu **2,4 GHz**. S vertikální polarizací a ziskem **5 dBi** poskytuje stabilní pokrytí pro průmyslové i komerční aplikace. Anténa je vybavena konektorem typu **RP-SMA (M)** pro snadné připojení k routerům, přístupovým bodům a dalším síťovým zařízením.

Díky robustní konstrukci s krytím **IP33** a širokému teplotnímu rozsahu od **-40 °C do +85 °C** je anténa vhodná pro nasazení v různých prostředích včetně náročnějších průmyslových podmínek. Splňuje směrnici **RoHS** pro omezení nebezpečných látek.

- Pracuje ve frekvenčním pásmu 2,4 GHz (2400–2483 MHz) pro Wi-Fi aplikace.
- Poskytuje zisk 5 dBi pro rozšíření dosahu bezdrátové sítě.
- Nabízí lineární vertikální polarizaci pro optimální příjem signálu.
- Disponuje standardní impedancí 50 Ω pro kompatibilitu s běžnými síťovými zařízeními.
- Je vybavena konektorem RP-SMA (M) pro snadné připojení k routerům a přístupovým bodům.
- Funguje spolehlivě v širokém teplotním rozsahu od -40 °C do +85 °C.
- Splňuje stupeň krytí IP33 pro ochranu proti prachu a stříkající vodě.
- Je v souladu s direktivou RoHS omezující použití nebezpečných látek.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Frekvenční rozsah: 2400–2483 MHz

Polarizace: lineární (vertikální)

Zisk: 5 dBi

VSWR: 2,0

Impedance: 50 Ω

Typ konektoru: RP-SMA (M)

Provozní teplota: -40 až +85 °C

Stupeň krytí: IP33

Kompatibilita: Teltonika RUT140, RUT142, RUT200, RUT240, RUT241, RUT260, RUT271, RUT360, RUT361, RUT901, RUT906, RUT950, RUT951 PoE+, RUT951, RUT955, RUT956, RUT976