

UBIQUITI UISP HORN



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 5 482 Kč |
| | (bez DPH: 4 530 Kč) |
| Běžná cena: | 6 030 Kč |
| Ušetříte: | 548 Kč |
| Kód zboží: | NATUBT0014 |
| Part No.: | UISP-Horn |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Ubiquiti UISP Horn

Vysoce **izolační 19,5 dBi horn** anténa typu **point-to-multipoint (PtMP)**, která pokrývá **široký rozsah provozních frekvencí** (5,15 - 6,875 GHz).

UISP Horn je efektivní anténa PtMP, která díky širokému rozsahu pracovních frekvencí poskytuje vysoce izolační vlastnosti v zahlceném prostředí. Pomocí přiloženého adaptéru WaveGuide lze tuto anténu snadno připojit k radiostanici airFiber 5XHD (AF 5XHD), LTU Rocket nebo airMAX Rocket Prism AC 5 GHz (RP 5AC) a zesílit jejich signál. Anténa má také na každé straně západku pro bezpečné připojení jednotky zacvaknutím. Provozní frekvence se může lišit v závislosti na regionálních rádiových frekvencích a předpisech.

- Vysoce izolační (High-isolation) 30° horn anténa, která pokrývá široký rozsah pracovních frekvencí (5,15 - 6,875 GHz)
- Nízké zpětné pásmo (zadní lalok) pro společné umístění zařízení
- Dosah spojení PtMP 15+ km
- Tlakově litý, UV stabilní polykarbonátový kryt pro zvýšenou životnost a odolnost proti povětrnostním vlivům
- Anténa pro montáž na stožár/sloup (ø 25 až 70 mm) s kovovou rukojetí pro snadné přenášení
- Dvě boční západky pro spolehlivé připojení jednotky



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Frekvenční rozsah: 5,15 - 6,875 GHz

Zisk: 19,5 dBi

Vyzařovací úhel: Azimut 30° (6 dB), Elevace 25° (6 dB)

Polarizace: duální, lineární

Max. VSWR: 2:1

Rozměry: 380 x 282 x 224 mm

Hmotnost: 3,06 kg + 925 g držák

Kompatibilita: airFiber 5XHD (AF 5XHD), LTU Rocket, airMAX Rocket Prism AC 5 GHz (RP 5AC)

Manuál (montážní návod):



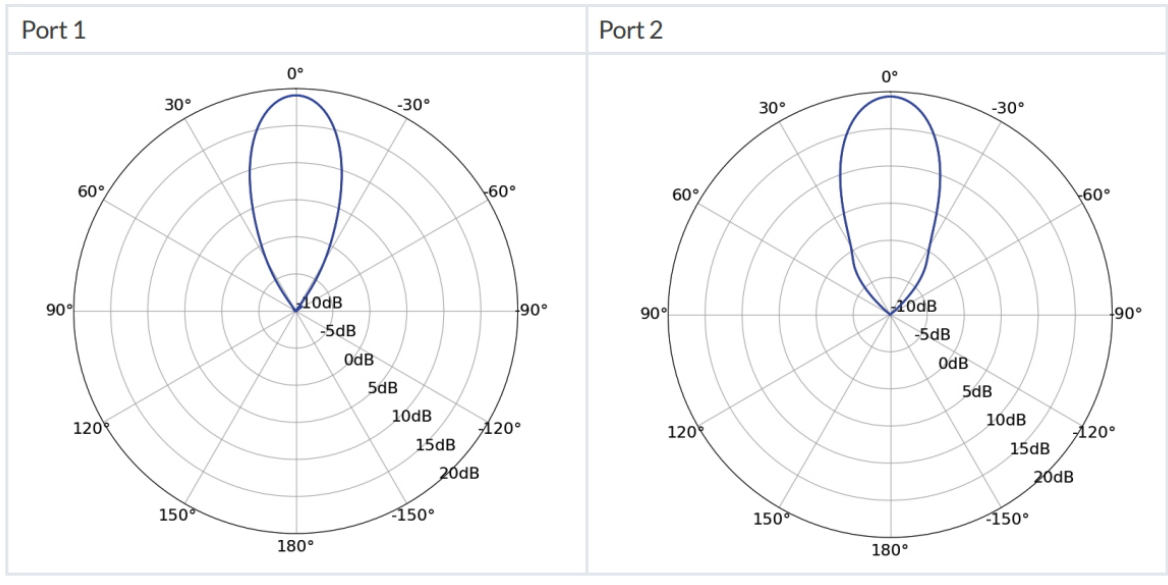
<https://dl.ui.com/qig/uisp-horn>

Datasheet:



https://dl.ui.com/ds/uisp-horn_ds

Azimuth polar plots



Elevation polar plots

