

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/lumenier-axii-hd-dji-fpv-gogle-p-2502.html>



Anteny Lumenier AXII HD 5.8GHz do gogli DJI FPV System

Cena brutto	399,99 zł
Cena netto	325,20 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	Lumenier

Opis produktu

Anteny Lumenier AXII HD 5.8GHz

to zestaw stworzony z myślą o goglach DJI DIGITAL FPV SYSTEM. Zawiera dwie anteny kierunkowe mocowane taśmą dwustronną na froncie gogli o zysku 8,2dBi i wydajności 92% oraz dwie anteny dookólne 2,2dBi.

Anteny są kompaktowe by ułatwić transport gogli bez konieczności ich demontażu.

Wszystkie złącza i sposoby montażu zostały zaprojektowane z myślą o goglach DJI FPV SYSTEM.

Doskonałe do zwiększenia zasięgu i jakości wizji z m.in. dronów wyposażonych w DJI Air Unit lub Caddx Vista.

Specyfikacja anten AXII HD Patch Antenna:

- Częstotliwość: 5.8GHz
- Pasma: 220 Mhz
- Zysk: 8.2 dBiC
- Wydajność: 92%
- Polaryzacja: LHCP
- Złącze: RP-SMA (Pasuje do gogli DJI, nie mogą być użyte z standardowym złączem SMA)
- Wymiary: 73mmx35mmx9mm (21mm z złączem SMA)
- Waga jednej sztuki: 22g

Specyfikacja anten AXII HD Stubby:

- Zysk: 2.2dbic
- Pasma: 5.3GHz-6.2GHz
- Typ: omni-directional
- Waga: 6g
- Rozmiar: 26mmx17.5mm
- Złącze: RP-SMA (wydłużony aby pasował idealnie do gogli DJI)
- Kompatybilna z innymi antenami LHCP
- Polaryzacja: LHCP

