

**YDS5158PT14VHB-2×U.FL**  
**5150-5850 MHz 14 dBi Verticale e Orizzontale Doppio**  
**Polarizzazione Patch Antenna**



Antenna Modello No.	YDS5158PT14VHB-2×U.FL
Frequenza Gamma	5150-5850 MHZ
Polarizzazione	Verticale / Orizzontale
Guadagno	14 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	65 °
Verticalee Ampiezza Fascio	15 °
Front-to-back Rapporto	≥25 dB
Isolamento	≥20 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	20 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×U.FL
Piombo Lunghezza	20 cm
Dimensioni	280×190×25 mm
Indietro cavità Size	185×105×30 mm
Indietro Cavità Interfaccia	1A N Espansione Porto+1A PG16
Peso	1.3 kg
Radome	ABS
Colore	Bianco
Regolabile Angolo	0 ~ 60 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-50 mm