

YDS5961PD23VH-2N(F)

5900-6100 MHz 23 dBi Verticale e Orizzontale Doppio Polarizzazione Parabolico Piatto Antenna



Antenna Modello No.	YDS5961PD23VH-2N(F)
Frequenza Gamma	5900-6100 MHz
Polarizzazione	Verticale / Orizzontale
Guadagno	23 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	8 °
Verticalee Ampiezza Fascio	8 °
Lobo laterale Soppressione	ETSI EN 302.326-3 DN1-DN5 dB
Front-to-back Rapporto	≥ 35 dB
Isolamento	≥ 30 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	100 Watts
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	0.37 m
Peso	3.3 kg
Riflettore	Alluminio Lega
Colore	grigio
Regolabile Angolo	-15 ~ +15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 70 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	25-60 mm