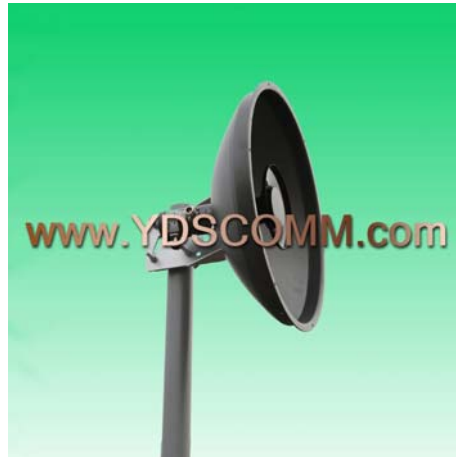


YDS5158PD23VH-2×MMCXJW**5150-5850 MHz 23 dBi Verticale e Orizzontale Doppio Polarizzazione
Parabolico Piatto Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5158PD23VH-2×MMCXJW
Frequenza Gamma	5150-5850 MHz
Polarizzazione	Verticale / Orizzontale
Guadagno	23 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	9 °
Verticalee Ampiezza Fascio	9 °
Front-to-back Rapporto	≥ 35 dB
Isolamento	≥ 30 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	20 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×MMCXJW
Piombo Lunghezza	15 cm
Dimensioni	0.37 m
Peso	3 kg
Riflettore	Alluminio Lega
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 20 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 70 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-50 mm