

YDS5158PT23VH-2×MMCX**5150-5850 MHz 23 dBi Verticale e Orizzontale Doppio Polarizzazione Patch Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5158PT23VH-2×MMCX
Frequenza Gamma	5150-5850 MHZ
Polarizzazione	Verticale / Orizzontale
Guadagno	23 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	9 °
Verticalee Ampiezza Fascio	9 °
Front-to-back Rapporto	≥ 28 dB
Isolamento	≥ 30 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	20 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×MMCX gomito
Piombo Lunghezza	20 cm
Dimensioni	380×380×33 mm
Indietro cavità Size	180×180×31 mm
Indietro Cavità Interfaccia	2A N Espansione Porto+1A PG16
Peso	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