

YDS5158PT23V1-MMCX**5150-5850 MHz 23 dBi Verticale Polarizzazione Patch Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5158PT23V1-MMCX
Frequenza Gamma	5150-5850 MHZ
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	23 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	11 °
Verticalee Ampiezza Fascio	11 °
Front-to-back Rapporto	≥ 28 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.7
Massima Potenza	20 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	MMCX gomito
Piombo Lunghezza	20 cm
Dimensioni	306×306×25 mm
Indietro cavità Size	180×180×31 mm
Indietro Cavità Interfaccia	2A N Espansione Porto+1A PG16
Peso	2.6 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