

**YDS5158PT12V2H1-3N(F)****5150-5850 MHz 12 dBi Verticale e Orizzontale Doppio  
Polarizzazione Patch Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5158PT12V2H1-3N(F)
Frequenza Gamma	5150-5850 MHZ
Polarizzazione	2×Verticale / 1×Horizontal
Guadagno	12 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	90 °
Verticalee Ampiezza Fascio	18 °
Front-to-back Rapporto	≥ 20 dB
Isolamento	≥ 28 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.8
Massima Potenza	100 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	3×N Femmina
Piombo Lunghezza	20 cm
Dimensioni	190×190×40 mm
Peso	1 kg
Radome	ABS
Colore	Bianco
Regolabile Angolo	0 ~ 20 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-50 mm