

YDS4961ST16VH-2N(F)**4900-6100 MHz 16 dBi Verticale e Orizzontale Doppio Polarizzazione
Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS4961ST16VH-2N(F)
Frequenza Gamma	4900-6100 MHz
Polarizzazione	Verticale / Orizzontale
Guadagno	2×16 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	90 °
Verticalee Ampiezza Fascio	8 °
Front-to-back Rapporto	≥25 dB
Isolamento	≥28 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	50 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	454×137×30 mm
Peso	0.8 kg
Radome	ABS
Colore	Bianco
Regolabile Angolo	0 ~ 30 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-60 mm