

YDS5758ST16V1-N(F)**5725-5850 MHz 16 dBi Verticale Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5758ST16V1-N(F)
Frequenza Gamma	5725-5850 MHZ
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	16 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	20 °
Verticalee Ampiezza Fascio	20 °
Front-to-back Rapporto	≥ 25 dB
Isolamento	
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	50 Watts
Fulmini Protezione	
Connettore	N Femmina
Dimensioni	230×128×56 mm
Peso	1 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-75 mm