

YDS1718ST16V1-N(F)**1785-1805 MHz 16 dBi Verticale Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS1718ST16V1-N(F)
Frequenza Gamma	1785-1805 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	16 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	65 °
Verticalee Ampiezza Fascio	10 °
Front-to-back Rapporto	≥25 dB
Isolamento	
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	300 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	N Femmina
Dimensioni	800×160×80 mm
Peso	3 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