

YDS3742ST17V1-N(F)**3700-4200 MHz 17 dBi Verticale Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS3742ST17V1-N(F)
Frequenza Gamma	3700-4200 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	17 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	30 °
Verticalee Ampiezza Fascio	13 °
Front-to-back Rapporto	≥ 25 dB
Isolamento	
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	
Connettore	N Femmina
Dimensioni	280×128×56 mm
Peso	1.1 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