

YDS5758PG27V1-N(F)**5725-5850 MHz 27 dBi Verticale Polarizzazione Parabolico Grid Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5758PG27V1-N(F)
Frequenza Gamma	5725-5850 MHZ
Polarizzazione	Vertical
Guadagno	27 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	6 °
Verticale Ampiezza Fascio	9 °
Front-to-back Rapporto	≥25 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	100 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	N Femmina
Piombo Lunghezza	
Dimensioni	0.63×0.42 m
Weight	2.4 kg
Riflettore	Pressofuso Alluminio
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0-20 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-50 mm