

YDS5758PG30V1-N(F)**5725-5850 MHz 30 dBi Verticale Polarizzazione Parabolico Grid Antenna**

Antenna Modello No.	YDS5758PG30V1-N(F)
Frequenza Gamma	5725-5850 MHz
Polarizzazione	Vertical
Guadagno	30 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	4 °
Verticale Ampiezza Fascio	6 °
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	0.9×0.6 m
Weight	3.2 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