

**YDS3436PG23V1-N(F)****3400-3600 MHz 23 dBi Verticale Polarizzazione Parabolico Grid Antenna**

Antenna Modello No.	YDS3436PG23V1-N(F)
Frequenza Gamma	3400-3600 MHZ
Polarizzazione	Vertical
Guadagno	23 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	10 °
Verticale Ampiezza Fascio	12 °
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	25 cm
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