

**YDS360PT6V1-N(F)****330-390 MHz 6 dBi Verticale Polarizzazione Patch Antenna**

Antenna Modello No.	YDS360PT6V1-N(F)
Frequenza Gamma	330-390 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	6 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	85 °
Verticalee Ampiezza Fascio	120 °
Front-to-back Rapporto	≥15 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Massima Potenza	50 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	N Femmina
Piombo Lunghezza	
Dimensioni	223×194×46 mm
Peso	1.1 kg
Radome	ABS
Colore	Bianco
Regolabile Angolo	-20 ~ 20 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	35-50 mm