

**YDS900PT7V1-N(F)**  
**890-960 MHz 7 dBi Verticale Polarizzazione Patch Antenna**



Antenna Modello No.	YDS900PT7V1-N(F)
Frequenza Gamma	890-960 MHz
Polarizzazione	Verticale
Guadagno	7 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	70 °
Verticalee Ampiezza Fascio	60 °
Front-to-back Rapporto	≥18 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
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