

YDS910ST10X2-2N(F)**870-960 MHz 10 dBi Croce Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS910ST10X2-2N(F)
Frequenza Gamma	870-960 MHz
Polarizzazione	$\pm 45^\circ$
Guadagno	10 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	65 °
Verticalee Ampiezza Fascio	55 °
Front-to-back Rapporto	≥ 20 dB
Isolamento	≥ 26 dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	DC terreno
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	320×280×125 mm
Peso	2 kg
Radome	PVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-55 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	40-70 mm