

**YDS410ST7.5X2-2N(F)****380-450 MHz 7.5 dBi Croce Polarizzazione Settore Antenna**

Antenna Modello No.	YDS410ST7.5X2-2N(F)
Frequenza Gamma	380-450 MHz
Polarizzazione	$\pm 45^\circ$
Guadagno	7.5 dBi
Orizzontale Ampiezza Fascio	90 °
Verticalee Ampiezza Fascio	60 °
Front-to-back Rapporto	$\geq 20$ dB
Isolamento	$\geq 20$ dB
Nominale Impedenza	50 Ohms
VSWR	$\leq 2$
Massima Potenza	200 Watts
Fulmini Protezione	
Connettore	2×N Femmina
Dimensioni	450×300×146 mm
Peso	4 kg
Radome	UPVC
Colore	grigio
Regolabile Angolo	0 ~ 10 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carico	60 m/s
Mast Mount Diametro	50-75 mm