

## YDS0826ST1517X4-4N(F)

824-960 MHz 15 dBi 1710-2690 MHz 17 dBi Cruz Polarização Setor Antena



Antena Modelo No.	YDS0826ST1517X4-4N(F)
Frequência Variedade	824-960 / 1710-2690 MHZ
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	15 dBi / 17 dBi
Horizontal Beamwidth	$65^\circ / 65^\circ$
Vertical Beamwidth	$15^\circ / 7.5^\circ$
Front-to-back Proporção	$\geq 20$ dB / $\geq 25$ dB
Isolamento	$\geq 25$ dB / $\geq 25$ dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.5 / \leq 1.7$
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	4×N Feminino
Dimensões	1150×280×125 mm
Peso	9 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzento
Ajustável Ângulo	$0 \sim 10^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	40-70 mm