

**YDS4961ST16.5VH-2N(F)****4900-6100 MHz 16.5 dBi Vertical y Horizontal De Polarización Dual Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS4961ST16.5VH-2N(F)
Rango De Frecuencia	4900-6100 MHz
Polarización	Vertical/Horizontal
Ganancia	2×16.5 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:90 °, E:6.5 °
Relación De Front-To-Back	≥20 dB
Aislamiento	≥28 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 2
Poder Maximo	50 Vatios
Protección Contra Rayos	Tierra DC
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	500×128×56 mm
Peso	1.6 kg
Radomo	UPVC
Color	Gris
Ángulo Ajustable	0 ~ 15 °
Temperatura De Funcionamiento	-40 ~ 60 °C
Carga De Viento	60 m/s
Diámetro De Montaje En Mástil	35-75 mm