

Antena sectorial Dual-Band MIMO

ANT2458D20K-V2H2

Características

Diseñada para 2.4GHz 5GHz
 Puertos polarizados verticales para cada ancho de banda
 Adaptada para exteriores

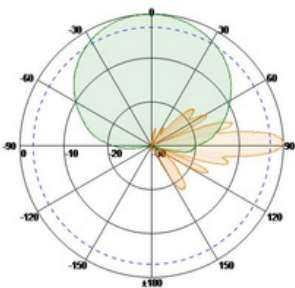


Especificaciones

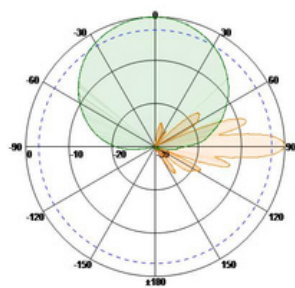
Propiedades eléctricas			
Frecuencias	MHz	2400-2500 MHz	5150-5850MHz
Ganancias	dBi	16	20
Polarización		V and H	V and H
Ancho de banda	Vertical	ángulo	90
	Horizontal		
Radio Front-to-Back	dB	>25	
Aislamiento	dB	>25	
VSWR		≤ 1.5:1 (type); max 2.0	
Máx. poder por puerto	W	50	
Impedancia	Ω	50	
Protección		Direct Ground	
Propiedades físicas			
Dimensiones	mm	250 x700 x45	
Peso	kg	4.5	
Material Radome		ABS, Blanco	
Montaje		Pole (D30-80mm)	
Material radiación		PCB	
Material reflector		Aluminio	
Conectores		4-N-Hembra	
Temperatura	°C	-55 to +70	
Humedad	%	95%	
Velocidad viento	km/h	200	
Dimensiones	mm	750 x 300 x 60	
Peso	kg	5	

Patrón de radiación

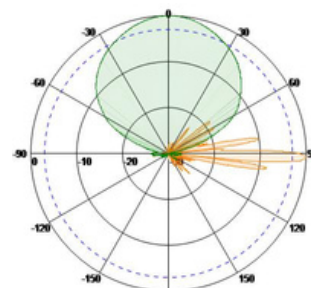
2450 & 5725MHz



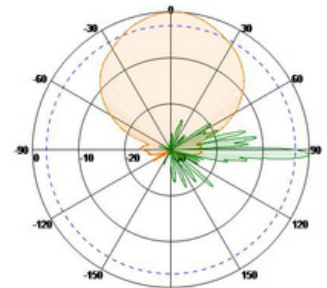
2450MHz
Vertical



2450 MHz
Horizontal



5725MHz
Vertical



5725 MHz
Horizontal

