



Antena Panel 5.8 GHz - 90°

GENERAL

Rango de frecuencia	5720 - 5850 Mhz			
Impedancia de entrada	50 Ohms			
Polarización	Horizontal			
Potencia maxima de entrada	50 Watts			
Ganancia	11,5 dBi (9,35 dBd)	14,5 dBi (12,35 dBd)	17,5 dBi (15,35 dBd)	20,5 dBi (18,35 dBd)
Ancho de ½ potencia horizontal	90°	90°	90°	90°
Ancho de ½ potencia vertical	23,5°	12,3°	6,5°	3,1°
Relación delante/atras	> 40 dB	>40 dB	>40 dB	>40 dB
VSWR	< 1.5:1			
Dimensiones	0,19m x 0,19m 0,17m			
Conector	N hembra			
Protección eléctrica	A través de la propia antena			

MODELO

AIS ↓ Antena Sectorial	11, 14, 17 ou 20 ↓ 11= 11,5 dBi (9,35 dBd) 14= 14,5 dBi (12,35 dBd) 17= 17,5 dBi (15,35 dBd) 20= 20,5 dBi (18,35 dBd)	58 ↓ 5720 a 5850 Mhz	09 ↓ 90°
-------------------------------------	---	-----------------------------------	-----------------------