

Low PIM Panel Aussenantenne 698 – 2700 MHz



Elektronische Spezifikation

Typ	Multiband 6.5/8dBi
Frequenzbereich	698 – 960 und 1700 – 2700MHz
Impedanz	50 Ω
Öffnungswinkel Horizontal (H-Ebene)	80°/65°
Öffnungswinkel Vertikal (V-Ebene)	73°/60°
Vor- Rückverhältnis	> 18 dB
VSWR	< 1,8/1.8
PIM3.	-140cBc@2x33dBm
Leistung max.	50 Watt

Mechanische Spezifikation

Anschluss	Anschlusskabel mit N Kupplung
Polarisation	Vertikal/Horizontal
Max. Windgeschwindigkeit	210km/h
Blitzschutz	DC Ground
Befestigungsbriden	für 35 bis 50mm Mastdurchmesser
Masse / Gewicht / Farbe	165x155x55mm / 400gramm / weiss RAL7035