

**HiBOOST**

ANTENA DE PANEL INTERIOR



Descripción general

La antena de panel interior es una antena direccional compacta diseñada para cubrir sistemas 2G / 3G / 4G y WLAN para frecuencias GSM, DCS, UMTS y LTE. Es una antena interior de alta ganancia adecuada para lugares donde la señal debe transmitirse en un área amplia.

Características técnicas

- Cobertura Banda ancha 698 ~ 960 / 1710 ~ 2700MHz
- Tamaño más pequeño, ligero y fácil de instalar
- Normalmente se utiliza en la distribución interior de servicios LTE
- Baja pérdida de retorno, alta ganancia, rendimiento estable
- N-Hembra / 7/16 DIN/ MINI-DIN compliant

Item	
Frequency Range	698-806/806-960/1710-2700MHz
Gain	5±0.5/6±0.5/7±0.5dBi
Polarization	Vertical
Horizontal Beamwidth	80°/80°/65°
Vertical Beamwidth	73°/70°/60°
Front-To-Back Ratio	> 8/> 10/> 15
VSWR	≤1.8
Input Impedance	50Ω
PIM, 3rd Order, 2 x 2 W,	-140dBc
Input Power, maximum	50W
Weight, without Mounting Kit	0.38kg
Mounting Kit	On-wall
Lighting Protection	DC Ground
Connection Type	N-Female
Dimension	180*170*60mm
Color	White
Operational Temperature	-55 to +60°C