



HiBOOST

# ANTENA DE TECHO OMNIDIRECCIONAL



## Descripción general

Esta antena de banda completa está diseñada para ser utilizada en ambientes interiores que pueden admitir sistemas 2G / 3G / 4G y WLAN para frecuencias GSM, DCS, UMTS, LTE y 5G. Esta antena, montada en el techo, transmite y recibe a teléfonos con un ancho de haz de 360 grados y no necesita apuntar hacia una torre de telefonía.

## Características técnicas

- Cobertura Banda ancha 698 ~ 960 / 1710 ~ 2700MHz
- Se utiliza en la distribución en interiores de servicios GSM / CDMA WIFI / 3G / LTE / 5G
- Pérdida de retorno baja, rendimiento estable
- Compacta, ligera y fácil de instalar (suministrado con abrazadera de montaje)
- N-Hembra

Item	
Frequency Range	698-806/806-960/1710-2700MHz
Gain	2.2±0.5/3.5±0.5/4.5±1.0
Polarization	Horizontal
VSWR	≤1.5
PIM, 3rd Order, 2 x 2 W,	≤-140
Input Impedance	50Ω
Maximum Power	50W
Connection Type	N-Female
Weight	0.3Kg
Dimension	Φ220*18mm
Lighting Protection	DC Ground
Mounting Kit	Ceiling, via hole (standard)
Operational Temperature	-55~60℃
Operational Humidity	< 95%