

**ANTENA OMNIDIRECCIONAL DE ALTA GANANCIA 5G,
COMPATIBLE CON 4G/3G/2G, CONECTOR DE SMA A
IPEX-4**

SKU18574



AG

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

**ANTENA OMNIDIRECCIONAL DE ALTA GANANCIA
5G, COMPATIBLE CON 4G/3G/2G, CONECTOR DE
SMA A IPEX-4**

SKU18574



DESCRIPCIÓN

Antena omni de alta ganancia 5G, compatible con 5G/4G/3G/2G, conector SMA a IPEX-4, adecuado para módulos de comunicación 5G.



ESPECIFICACIONES

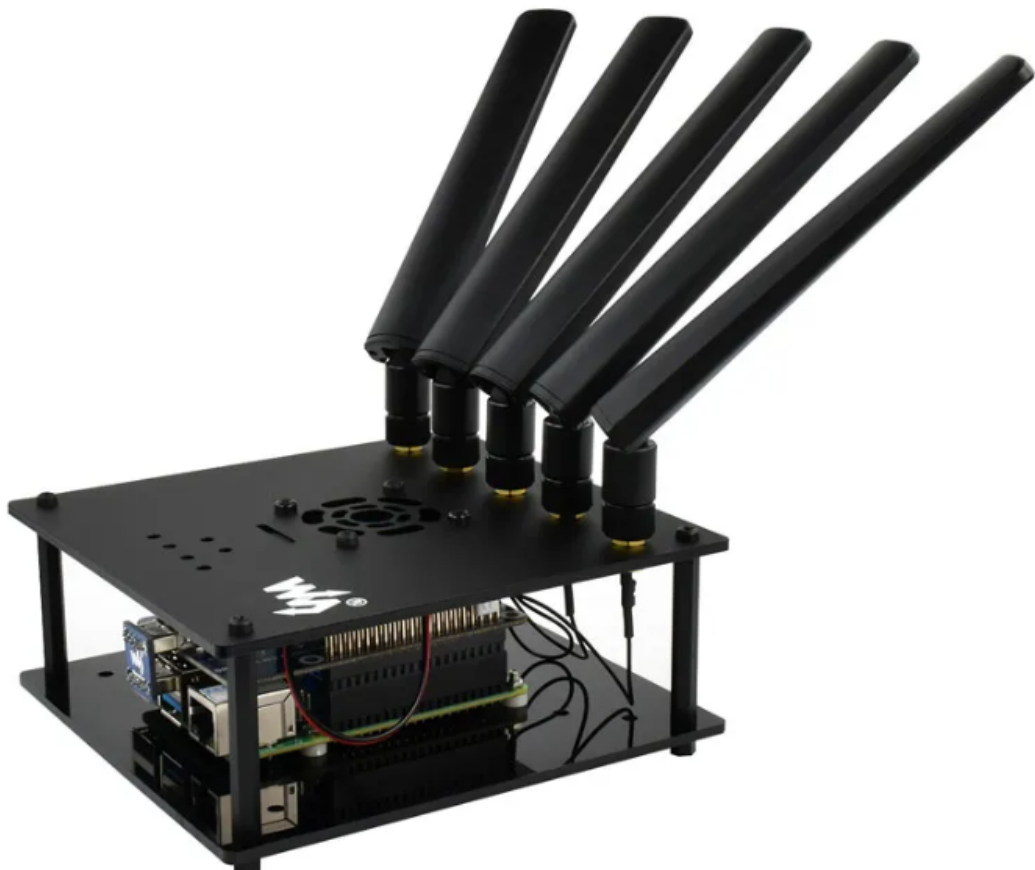
Soporte de red	5G/4G/3G/2G
Banda de frecuencia	600~6000MHz
Ganancia máxima	-2.0~5.5dBi
Ganancia promedio	-6.0~-0.7dB
SWR	< 3.5
Pérdida de devolución	< -5.0
Eficiencia	25~85%
Polarización	Lineal
Dirección de emisión	Omnidireccional
Impedancia de salida	25
Potencia de entrada	25
Conector	SMA con pin en el interior
Cable de conexión	SMA a IPEX-4
Dimensiones	152,4 x 21,79 x 14,49
Material	ABS
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~+85°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~+85°C

Ejemplo de conexión

Conexión SMA con pin en el interior



Conectando con Raspberry Pi 5G Hat SIM8200EA-M2



DIMENSIONES



Unit:mm

Contenido del paquete

Antena externa 5G/4G/3G/2G

1

Peso: 0.022g



REALIZÓ: VEJL
REVISÓ: GAC