

Connect 3G Directional

SKU: 532205 MAP: \$519.99

CARACTERÍSTICAS

- Enlace ascendente en B2, B5: 20 dBm maximiza el alcance de torres distantes
- Enlace descendente en B2: 18 dBm, B5: 21 dBm para una máxima cobertura interior
- Incrementa la señal 3G de una casa completa , oficina o cabaña
- Cobertura de 5,000 pies cuadrados
- Para ser usado con múltiples equipos y usuarios
- Trabaja en todos los teléfonos y Proveedores simultáneamente
- Mejora voz, texto e internet básico 3G

Información del Producto

La unidad mas popular en 3G es el Connect 3G con antena direccional. Esta unidad te porvee una mejor señal de voz y datos. El Connect 3G Direccional te aumenta la señal celular hasta 32 veces, te acrecenta la voz y datos ofreciendote una cobertura de hasta 5,000 pies cudrados.

Todas las partes estan incluidas en el kit,ofreciendole al igual un equipo de soporte al que puedes llamar para asistencia. El Connect 3G viene con 2 años de garantía, significando que trabajará o te reembolsamos tu dinero.

Area de Cobertura

SI SU SEÑAL EXTERNA ES	SU COBERTURA INTERNA PODRÁ ALCANZAR
●●●● -89 E INFERIOR 5 Barras de señal	Hasta 5,000 pies cuadrados de cobertura
●●●● -90 dB 3 a 4 Barras de señal	Hasta 3,500 pies cuadrados de cobertura
●●○○ -100 dB 1 a 2 Barras de señal	Hasta 1,000 pies cuadrados de cobertura
○○○○ No existencia	Es probable que el amplificador no funcione



3G VELOCIDAD RÁPIDA EN RED

5000 PIES CUADRADOS DE COBERTURA

HASTA +65 dB DE GANANCIA

AMPLIFICADOR INALÁMBRICO MULTIUSUARIO

El Kit Incluye



Connect 3G



Antena Exterior Direccional (314475)



Antena Interior de Panel (311155)



Fuente de Poder (859912)



Dos (2) Cables Coaxiales de 75 Ohms, Blanco de 30' de Baja Perdidad RG6 (950615-950630)

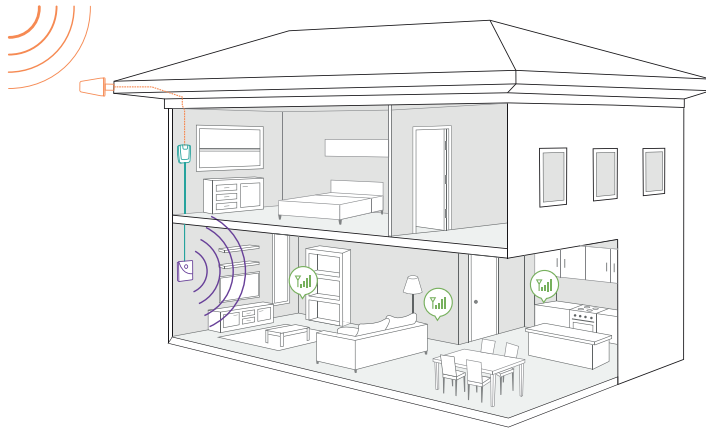


Cable plano para ventana (951177)

Especificaciones

NÚMERO DE MODELO	532205	
FRECUENCIAS	Banda 5	850 MHz
	Banda 2	1900 MHz
GANANCIA MÁXIMA	65 dB	
IMPEDANCIA	75 Ohm	
FUENTE DE PODER	110-240 V AC, 50-60 Hz, 8 W	
CONECTORES	F-Hembra	
DIMENSIÓN DEL AMPLIFICADOR	6.5 x 4.25 x 1.25 in	
PESO DEL AMPLIFICADOR	0.445 lbs	

Instalación



- 1 Recibe la señal:** La antena exterior accesa la señal de voz, 3G , 4G y la señal LTE, y la transmite al amplificador.
- 2 Amplifica la señal:** El amplificador recibe la señal, la amplifica y sirve como un enlace entre su teléfono y la torre mas cercana.
- 3 Transmite la señal:** Sus dispositivos recibirán una señal mas fuerte. Las llamadas y datos son retro alimentadas atravez del amplificador a la red.

Accesorios Disponibles

Kits de Antena Opcional



Antena Interior
Pannel 4G
Montaje de Pared
(311155)



Protector para
Rayos de 75Ohm
(859992)



Spliter de -3 dB
de 2 vias
(859993)



2' de Cable Coaxial
Blanco RG6 F-Macho
/F-Macho
(950602)



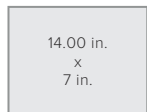
20' de Cable Coaxial
Blanco RG6 de
Baja Pérdida
(950620)



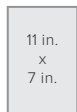
Conector
F-Hembra a
F-Hembra
(971129)

Dimensiones de la Caja

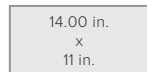
14 L x 7 W x 11 H



FRENTE



LADO



ARRIBA/ABAJO



PESO

CAJA MAESTRA: 25 L x 20 W x 15 H | 39 lbs.

Soporte



2 Años de Garantía Desde la Fecha de Compra.

Website: <http://support.weboost.com>

Teléfono: +1 866 294 1660
Lunes a Sábado

PARA USO DEL DISTRIBUIDOR

UPC

CONNECT 3G - DIRECTIONAL



8 11815 02796 6