

Wilson Electronics
Amplificador Bi-Direccional
Inalámbrico Móvil iDEN

iDEN



OPCIONES DE ANTENA

Sintonizado para frecuencias iDEN

- Antena de Montaje Magnético
- Mini Antena de Montaje Magnético
- Antena de Montaje NMO

ACCESORIOS

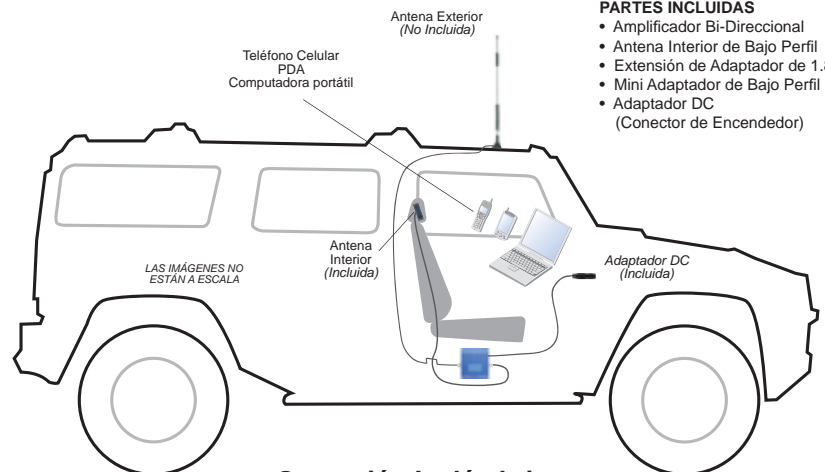
- Cable coaxial de extensión

CARACTERÍSTICAS

- Sin conexión física a su teléfono celular o tarjeta de datos celular
- Permite el uso simultáneo de múltiples teléfonos celulares y tarjetas de datos celulares
- Control automático de ganancia
- Circuito de protección contra sobrecargas – protege al sistema celular contra sobrecargas
- Reajuste automático – en caso de sobrecarga
- Aceptado por la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones de los EE. UU.)
- Detección de oscilación y apagado con reajuste automático
- Amplificador con potencia de 3 vatios

PARTES INCLUIDAS

- Amplificador Bi-Direccional
- Antena Interior de Bajo Perfil
- Extensión de Adaptador de 1.83 m
- Mini Adaptador de Bajo Perfil
- Adaptador DC (Conector de Encendedor)



Operación Inalámbrica Sin Conexión Física al Teléfono Celular

ESPECIFICACIONES

	iDEN Single Band 800 MHz
Número de Parte	804002
Frecuencia	806-869 MHz
Ganancia (Rx/Tx)	40 dB
Máxima Potencia de Salida	3 vatios
RF Máximo (up/down)	+35 dBm / +10 dBm
Ruido	4 dB nominal
Respuesta Plana	±3 dB / ±3 dB
Aislamiento	> 90 dB
Potencia Requerido	12 V, 0.5-1.5 A máx
Conectores	FME-Macho 50 ohms
Dimensiones	5.5 x 4.3 x 1.4 (pulg) / 14.0 x 10.8 x 3.5 (cm)
Peso	1.32 lbs / 0.6 kg