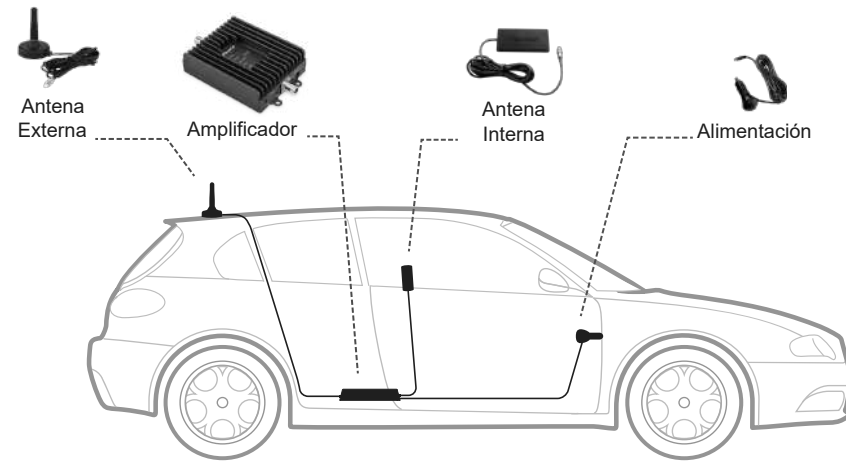


Guía de Instalación rápida

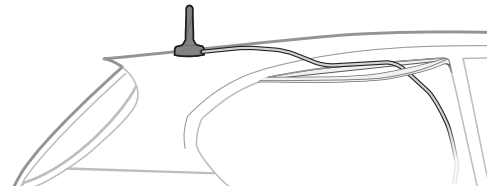
RESEÑA

SureCall Fusion2Go™



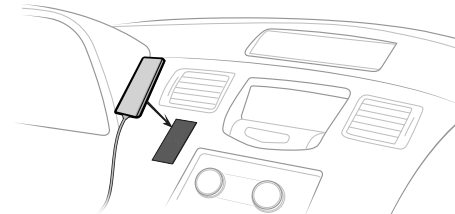
Paso 1 INSTALAR ANTENA EXTERIOR

Coloque la antena magnética en la parte superior de su vehículo, preferiblemente hacia la parte posterior del mismo, maximizando la distancia desde la ubicación planificada de la antena interior. Asegúrese de que la antena tenga al menos un radio de 30 cm libre de obstrucciones y elementos radiantes, como una antena de radio. Tenga en cuenta que, para las aplicaciones que requieren un montaje más seguro o donde la superficie de montaje no es metálica, su kit también incluye un soporte adhesivo opcional. Pase el cable de la antena exterior al interior del automóvil. Para ocultar y proteger el cable de la antena, puede pasarlo con cuidado por dentro de los burletes de la puerta. Nota: La antena exterior no debe colocarse ni operar con otro amplificador.



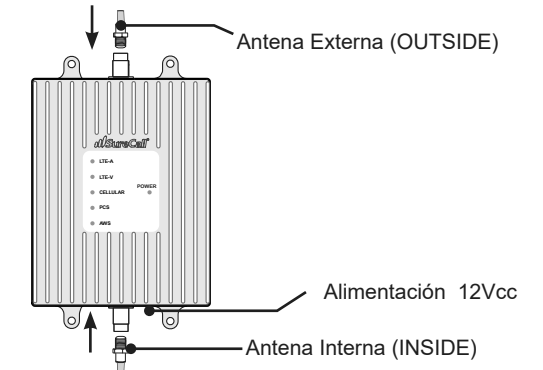
Paso 2 INSTALAR ANTENA EXTERIOR

Identifique una ubicación para la antena interior en o cerca de su tablero de instrumentos frontal que sea: (1) A 60-90 cm de la ubicación típica de un teléfono celular, (2) Al menos a 20 cm de los dispositivos celulares y (3) Al menos a 10 cm de algún metal. Pele el respaldo de velcro y aplíquelo sobre una superficie limpia y seca en la ubicación que elija. O intente esto: use el soporte que incluye su producto como superficie de montaje y luego simplemente sujételo a una salida de ventilación del aire.



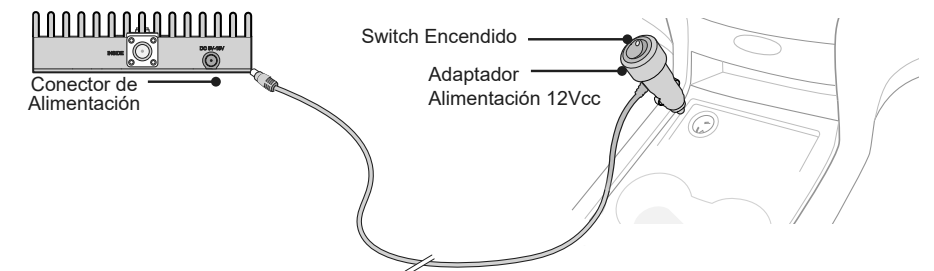
Paso 3 COLOCAR EL AMPLIFICADOR Y CONECTAR

Seleccione un lugar bien ventilado para el Amplificador que esté alejado del calor excesivo, la luz solar directa y la humedad. A menudo sugerimos instalar debajo de un asiento o dentro de la consola delantera. Conecte el cable de la antena exterior a la conexión marcada OUTSIDE y conecte el cable de la antena interior a la conexión marcada INSIDE. Apriete a mano las conexiones y asegure cualquier cable suelto.



Paso 4 CONECTAR LA ALIMENTACIÓN

Conecte el conector del cable de alimentación de 12Vcc al amplificador de señal y el adaptador al encendedor de cigarrillos de su vehículo. Una vez que todas las conexiones estén conectadas, coloque el interruptor en la posición ON. El LED de encendido se iluminará para indicar que el amplificador de señal está listo para su uso. Nota: cuando su automóvil esté apagado, coloque el interruptor en la posición OFF para evitar que el Amplificador siga consumiendo energía en su vehículo. Realice una llamada en una ubicación donde haya experimentado una señal deficiente y confirme que su teléfono está recibiendo señal mejorada. El funcionamiento normal se indica mediante LEDs verdes (intermitentes y sólidos). En el caso de que aparezcan los LED rojos, es posible que se necesiten ajustes de la antena.



3 años de Garantía

Gracias por su compra de productos SureCall.

SureCall garantiza sus productos durante tres años a partir de la fecha de compra contra defectos de mano de obra y/o materiales.

Los productos devueltos por clientes deben estar en su estado original, no modificado, enviados a su cargo en el empaque original o protector, con la documentación de compra.

Esta garantía no se aplica a ningún producto que SureCall determine que ha sido sometido a uso indebido, abuso, negligencia o mal manejo que altere o dañe las propiedades físicas o electrónicas del producto.

Preguntas?

¡Tenemos respuestas! Comuníquese con nuestro equipo de soporte en C.A.B.A.:

Llamar: 011-4648-3554
Email: info@surecall.com.ar

» Instrucciones detalladas de configuración » Consejos para solucionar problemas » Información de garantía

Especificaciones

Fusion2Go 3.0

Frecuencia Uplink (MHz):	698-716 / 776 – 787 / 824-849 / 1850-1915 / 1710-1755
Frecuencia Downlink (MHz):	728-746 / 746 – 757 / 869-894 / 1930-1995 / 2110-2155
Ganancia:	50 dB
Normas Soportadas:	CDMA, WCDMA, GSM, EDGE, HSPA+, EVDO, 3G, 4G, AWS
Ajuste de Ganancia:	20 dB (Automático)
Impedancia de entrada y Salida:	50 Ω
Factor de Ruido:	≤ 5 dB
Alimentación:	6-15V
Potencia de Salida:	3 Watt EIRP
Consumo:	≤ 10W
Cable:	RG-174
Conectores:	FME Macho (ambos extremos)
Certificaciones:	FCC ID: RSNF2GO3 IC: 7784A-F2GO3

Este es un dispositivo para uso PARTICULAR. Antes de usar, debe asegurarse de contar con el consentimiento de su Proveedor celular. La mayoría de los proveedores de servicios celulares aceptan el uso de amplificadores de señal. Es posible que algunos proveedores no den su consentimiento para el uso de este dispositivo en su red. Si no está seguro, contacte a su proveedor.

Este dispositivo cumple con las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Indicadores LED

Color	Estado	Indicación
Verde	Encendido	Indica funcionamiento normal.
Verde	Intermitente	Operación normal. Indica que el control automático de ganancia (AGC) se ajusta automáticamente debido a una señal excesiva o la proximidad de la antena.
Rojo	Intermitente	Indica problemas causados por la sobrecarga o la oscilación. Es probable que sea necesario ajustar la ubicación de la antena exterior. Verifique que tenga suficiente separación de la antena interior, así como, cualquier objeto potencialmente interferente o antenas.

Solución de problemas

Problema	Resolución
El amplificador de señal no tiene poder	Verifique que el LED de alimentación esté encendido. Conecte la fuente de alimentación a una salida de 12Vcc diferente. Verifique que la fuente de alimentación esté operativa y que el fusible esté intacto. Si permanece APAGADO, comuníquese con el soporte técnico al: 011-4648-3554 o info@surecall.com.ar
Finalizada la instalación, la cobertura de señal no ha mejorado	Verifique que las conexiones de los cables estén bien ajustadas al amplificador. Intente separar más las antenas. Nota: Las barras no siempre son una medida confiable de la señal. La mejor manera de confirmar la cobertura de la señal es la capacidad de realizar y retener una llamada.