

XACOM KIT AMPLIFICADOR DE SEÑAL PARA VEHÍCULOS ES UN COMPLETO SET QUE DOTA DE COBERTURA A UN TELÉFONO MÓVIL EN EL INTERIOR DE AUTOMÓVILES



Xacom Kit Amplificador de Señal aumenta significativamente la cobertura del teléfono móvil o tarjeta de datos en todo tipo de vehículos. Gracias a este equipo, es posible realizar llamadas donde antes era imposible y no perder la cobertura mientras se viaja.

El Xacom Kit Amplificador de Señal es compacto y ligero, y se instala muy fácilmente en automóviles, camiones, vehículos particulares, embarcaciones, etc. Además se ofrece una amplia variedad de antenas y accesorios que permiten adaptar el amplificador a las necesidades específicas de cada cliente.

Xacom Kit Amplificador de Señal tiene un funcionamiento excelente durante los viajes en cualquier tipo de vehículo. Las opciones de antenas incluyen montajes magnéticos para techos o maleteros de vehículos y también unidades de montaje en vidrio, montaje en espejo, montaje en techo y montaje de resorte.

El amplificador puede trabajar con todos los teléfonos y tarjetas de datos móviles, gracias al conector universal (no incluido en el kit). El conector universal se sujeta fácilmente con la cinta Velcro™, evitando la necesidad de un adaptador específico para el equipamiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Xacom Kit Amplificador de Señal para vehículos)

Bandas de frecuencia:
GSM 900/1800 MHz – GSM 900 MHz / UMTS 2100 MHz
Potencia máxima de salida: 3 W
RF máximo: +35 dBm / +33 dBm
Ruido: 3.5 dB nominal.
Respuesta plana: ± 2 dB / ± 2 dB

Aislamiento: > 50 dB
Alimentación requerida: 12 V DC, 2 A
Conectores: FME Macho 50 ohms
Dimensiones: 12,7 x 8,9 x 3 cm.
Peso: 0,468 kg.