

Active Combiner

AC 200 DB

Con el Active Combiner AC 200 DB es posible hacer funcionar varios aparatos GSM, como móvil, PDA, etc., en una antena de automóvil.

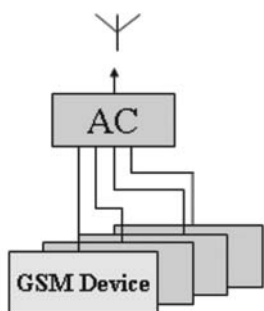
De esta manera no se requieren antenas adicionales para los aparatos conectados y se evitan las inducciones parásitas. Se garantiza una conexión fiable de los aparatos GSM.

El AC 200DB es apto para banda dual y permite el funcionamiento de hasta dos aparatos GSM en una antena. Gracias a la tecnología Compenser® empleada se equilibran las pérdidas de cable que se generan al establecerse la señal entre el móvil y la antena exterior. De esta manera, la antena del coche y el móvil disponen de toda la potencia de emisión y recepción, respectivamente.

El Active Combiner soporta los procesos de transmisión GPRS, HSCSD y EDGE. Se pueden conectar móviles para GSM 900 y GSM 1800. El Active Combiner funciona en el campo predeterminado por el teléfono móvil.

Principales características del producto:

- funcionamiento de varios aparatos GSM en una antena
- plena potencia de emisión de las antenas de los vehículos
- plena potencia de recepción de los aparatos finales
- plena capacidad de funcionamiento de todos los ajustes del móvil
- compensación de todas las pérdidas de cable y de conexión
- óptima calidad en la conversación
- apto para GSM 900/GSM1800 y móviles de banda dual
- apto para GPRS y HSCSD
- apto para EDGE



Datos técnicos:

Rango de frecuencias: GSM 900 / GSM 1800

Potencia de emisión en la base de la antena:

GSM 900	2W (33 dBm)
GSM 1800	1W (30 dBm)

Sensibilidad:

GSM 900	-102 dBm
GSM 1800	-100 dBm

Compensación de amortiguamiento emisión/recepción:

GSM 900	je 7 dB
GSM 1800	je 11 dB