

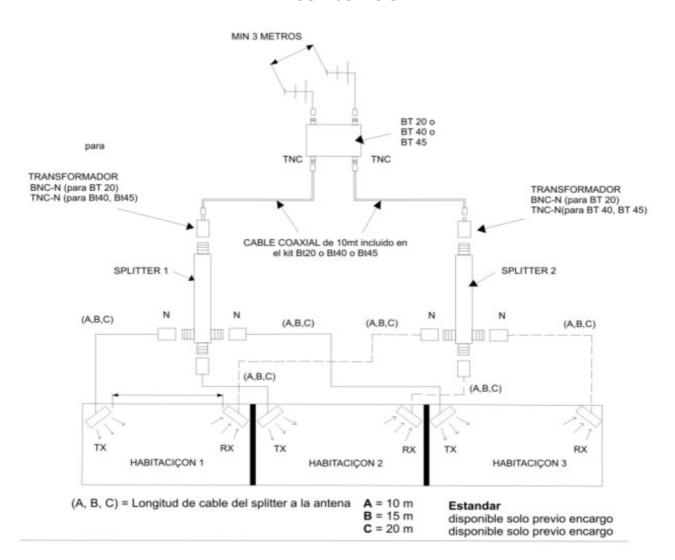
GSM/UMTS

Nueva Tecnología para expandir el área de cobertura operativa de los modelos de amplificadores/repetidores:

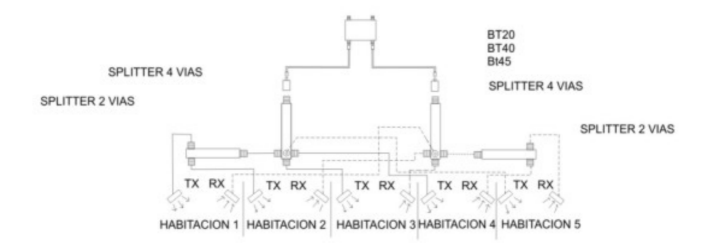
BT20 - BT40 - BT45

El nuevo kit splitter KS de extensión de 2, 3, 4 ó 5 vías, consigue ampliar la cobertura telefónica en su edificio en estancias compartimentadas y las zonas entre estas, utilizando un único repetidor mono banda (a doble frecuencia); de este modo se reduce el costo del repetidor y sobretodo se permite el uso de solo dos antenas para todo el edificio. El sistema se basa en la división y repartición de la señal del repetidor; para ello es necesaria la presencia externa (a la entrada del repetidor) de una buena señal de campo, al menos de tres niveles sobre cinco en la escala del display del teléfono.

Kit 3 vías. KS 3



Kit 5 vías. KS 5

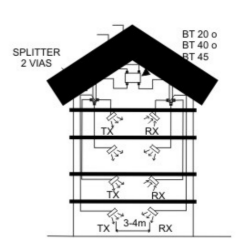


KIT 2 VIAS Mod. KS 2

Disponible para los modelos de repetidor: BT 20 GSM 900MHz BT 40 GSM 1800 Mhz BT 45 2100 Mhz UMTS

PARTES INCLUIDAS:

- 2 Antenas de panel
- 2 Splitter de 2 vias
- 4 Cables coaxiales de 10m con enchufes para la conexion del splitter con la antena de panel.
- 2 Transformadores de enchufe BNC-N (para BT 20)
- o Transformadores de enchufe TNC-N (para BT 40 y BT 45)



KIT 3 VÍAS Mod. KS 3

Disponible para los repetidores: BT 20 GSM 900MHz BT 40 GSM 1800 Mhz BT 45 2100 Mhz UMTS

PARTES INCLUIDAS:

- 4 Antenas de panel
- 2 Splitter de 2 vías
- 6 Cables coaxiales de 10m con enchufes para la conexión del splitter con la antena de panel.
- 2 Transformadores de enchufe BNC-N (para BT 20)
- Transformadores de enchufe TNC-N (para BT 40 y BT 45)

KIT 4 VÍAS Mod. KS 4

Disponible para los repetidores: BT 20 GSM 900MHz BT 40 GSM 1800 Mhz BT 45 2100 Mhz UMTS

PARTES INCLUIDAS:

- 6 Antenas de panel
- 2 Splitter de 2 vías
- 8 Cables coaxiales de 10m con enchufes para la conexión del splitter con la antena de panel.
- 2 Adaptadores de enchufe BNC-N (para BT 20)
- o Transformadores de enchufe TNC-N (para BT 40 y BT 45)

KIT 5 VÍAS Mod. KS 5

Disponible para los repetidores: BT 20 GSM 900MHz BT 40 GSM 1800 Mhz BT 45 2100 Mhz UMTS

PARTES INCLUIDAS:

- 8 Antenas de panel
- 2 Splitter de 2 vías
- 10 Cables coaxiales de 10m con enchufes para la conexión del splitter con la antena de panel.
- 2 Adaptadores de enchufe BNC-N (para BT 20)
- Transformadores de enchufe TNC-N (para BT 40 y BT 45)

El Sistema Permite Ampliar La Cobertura En Edificios, Garages, Hoteles, etc...