

## Solución Repetidor celular dual band y Maxcel +50

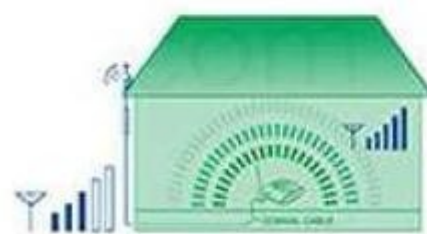
Solución para zonas de su oficina en donde existe baja o débil señal celular (restaurantes, galpones, containers).

Toma señal del exterior y la repite hacia el interior. Posee dos antenas omnidireccionales de fácil instalación e incluye 10 metros de cable coaxial de baja pérdida.

- Puede conectar más de un teléfono móvil
- Compatible con las 3 compañías celulares
- De fácil instalación
- Además de conectar teléfonos puede conectar tarjetas de datos para navegar en Internet sin necesidad de extender la antena de su tarjeta.
- Puede conectar más de una tarjeta de datos
- Cuando la señal es buena el radio de cobertura es de 50m<sup>2</sup> aproximados
- Equipo Maxcel en 1900Mhz de 50dBi de ganancia
- Equipo Repetidor Celular Dual Band 850 / 1900MHZ. Éste incluye la antena interior y exterior



**Sin repetidor celular**



**Con repetidor celular**

## Repetidor Celular de mayor ganancia MAX CEL + 90

Las redes celulares presentan siempre zonas en las cuales no es posible disponer de cobertura celular debido a problemas de origen técnico-económico de las operadoras de telefonía celular. En estos casos puntuales, el usuario queda fuera del servicio. En otros casos, se le presenta la incomodidad de buscar una zona en particular para establecer la comunicación o la incertidumbre de una llamada perdida.

La única solución en estos casos es el repetidor celular. Su operación asegura que una determinada zona disponga de cobertura manteniendo el celular con libertad de movimiento y sin ninguna conexión adicional.

Este sistema sirve para repartir señal en un radio de 2km de distancia.

- Se puede instalar más de una antena para repartir
- Puede instalarse en el exterior
- Puede conectarse más de un teléfono
- Ideales para repartir en una faena de trabajo, pueblos pequeños, edificios, estacionamientos, etc.
- Equipo de 90dBi de ganancia
- 2 versiones 850MHz y 1900MHz

Repetidor Celular maxCEL. Concepto

