

## Sistema para Visitas Guiadas

**Puesta en marcha fácil y rápida sin necesidad de conocimientos técnicos.**

Sistema inalámbrico sencillo de utilizar, cómodo y ligero, permite que la voz del guía sea escuchada con claridad por cada uno de los integrantes del grupo que esté equipado con uno de los receptores. El sistema, elimina con eficacia los ruidos y las reverberaciones de fondo aportando un sonido altamente fiable y claro.

### EJEMPLOS DE UTILIZACIÓN:

- Todo tipo de visitas guiadas.
- Conferencias o representaciones en múltiples idiomas.
- Presentaciones de productos o servicios en zonas ruidosas.
- Visitas guiadas en fabricas, incluso con altos niveles de ruido.
- Como sistema de traducción simultánea en exteriores e interiores.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Banda de UHF 863-865 MHz, 16 Canales.
- Portátil y fácil de utilizar.
- No requiere instalación.
- Operativos entre 60 - 80 metros (Campo abierto).
- Pequeños y grandes grupos (dentro del campo de acción)
- Se pueden utilizar hasta 8 diferentes canales a la vez.
- Ideal para multi-lenguaje o traducción simultánea.
- El transmisor incorpora una entrada AUX, ésta permite la entrada de audio de un CD o un equipo Mp3.
- Auriculares monoaurales ajustables de fácil limpieza.
- Los receptores pueden utilizar auriculares desechables para una mayor prestación de higiene.
- Hasta casi 10 horas de autonomía (con baterías totalmente cargadas)
- Fácil de transportar con las maletas especiales de carga y transporte.
- Micrófonos de petaca o de mano según solicitud del Cliente.



VISITAS GUIADAS



863-865 MHz.  
16 canales.

