

Incoming
services



CrystalSound
CÁTALOGO DE PRODUCTOS

CARACTERÍSTICAS DRR-210

El modelo DPR-210 funciona durante más tiempo que cualquier otro del mercado. Esta ventaja se consigue gracias al software que permite ahorrar energía en la batería durante más tiempo sin perder calidad de señal y sonido.

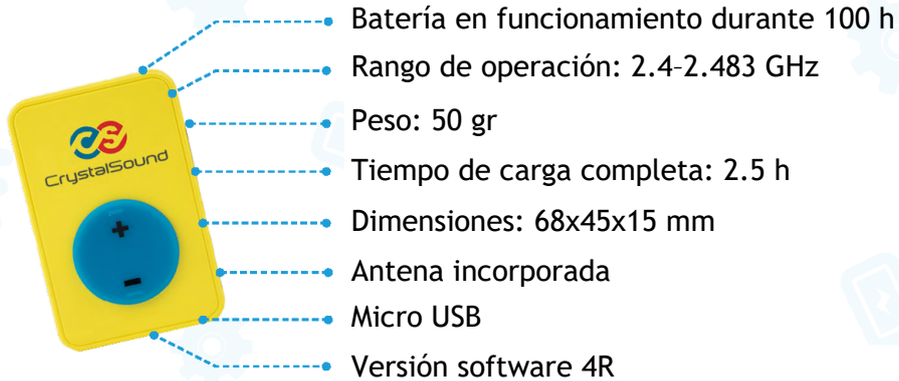
La tecnología de reducción de ruido permite centrar toda la atención en la voz, sin distracciones por los ruidos alrededor. La tecnología ayuda a garantizar la calidad de las visitas guiadas en la calle o lugares ruidosos.

La tecnología mejora de encendido/apagado automático se ha tomado del modelo anterior, DRR-110, ya que ha resultado ser una importante innovación para los clientes y una ventaja innegable frente a otros dispositivos análogos. El DRR-210 ha sido reconocido como líder en el segmento de "Radioguías para excursiones" durante años.



RECEPTOR

DRR – 210



- Batería en funcionamiento durante 100 h
- Rango de operación: 2.4-2.483 GHz
- Peso: 50 gr
- Tiempo de carga completa: 2.5 h
- Dimensiones: 68x45x15 mm
- Antena incorporada
- Micro USB
- Versión software 4R

TRANSMISOR

DRT – 210



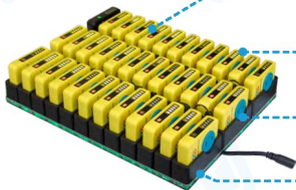
- Batería en funcionamiento durante 100 h
- Rango de operación: 2.4-2.483 GHz
- Peso: 50 gr
- Tiempo de carga completa: 2.5 h
- Versión software 4R
- Micro USB
- Dimensiones: 68x45x15 mm
- Antena incorporada
- Potencia de salida del transmisor
- 775 canales digitales
- Rango de señal: hasta 100 m
- Procesador de reducción de ruido

MALETA DE CARGA PARA 36 DISPOSITIVOS



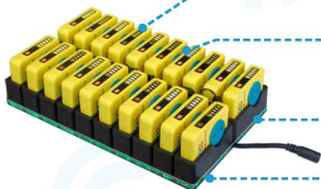
- Compartimento para auriculares
- Dimensiones: 350x260x110 mm
- Peso con carga: 4,8 kg / Peso vacío: 2,7 kg
- Carga simultánea de 36 dispositivos
- Portátil y a prueba de golpes

ESTACIÓN DE CARGA PARA 36 DISPOSITIVOS



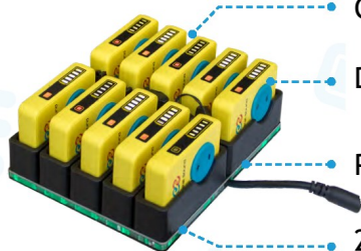
- Carga simultánea de 36 dispositivos
- Dimensiones: 300x240x37 mm
- Peso: 1,8 kg
- 2 opciones de retroiluminación (verde, azul)

ESTACIÓN DE CARGA PARA 20 DISPOSITIVOS



- Carga simultánea de 20 dispositivos
- Dimensiones: 250x158x37 mm
- Peso: 1,1 kg
- 2 opciones de retroiluminación (verde, azul)

ESTACIÓN DE CARGA PARA 10 DISPOSITIVOS



• Carga simultánea de 36 dispositivos

• Dimensiones: 125x158x37 mm

• Peso: 0,6 kg

• 2 opciones de retroiluminación (verde, azul)

ESTACIÓN DE CARGA PARA 2 DISPOSITIVOS



• Carga simultánea de 2 dispositivos

• Dimensiones: 50x79x35 mm

• Peso: 0,1 kg

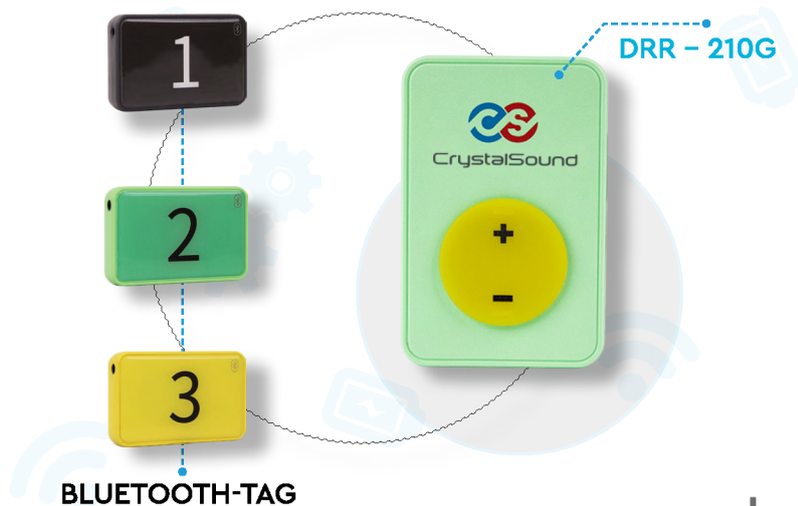
• 2 opciones de retroiluminación (verde, azul)

CARACTERÍSTICAS DRR – 210(Bluetooth Audioguide)

La audioguía está creada sobre la base del modelo DRR-210. El sistema de funcionamiento es por medio de etiquetas de Bluetooth (Bluetooth-tags). Las bluetooth-tags reproducen la pista correspondiente, que se encuentra cargada en la tarjeta sd del receptor.

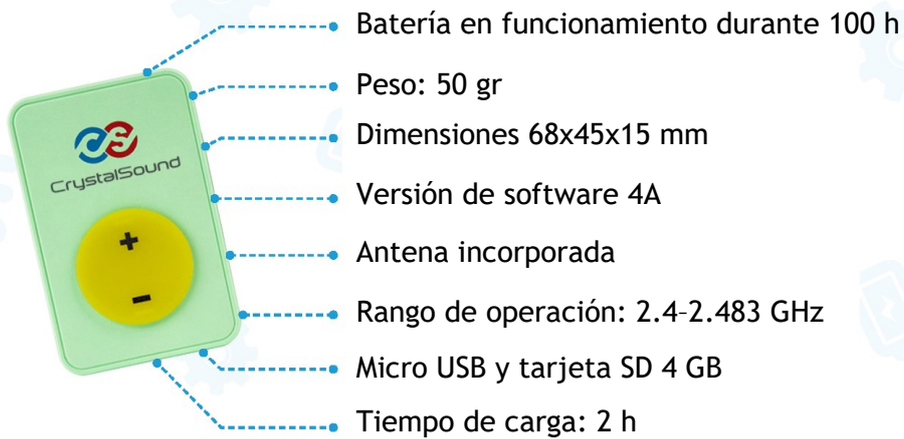
Esta está especialmente creada para adaptarse a museos y exposiciones. Las etiquetas Bluetooth pueden colocarse detrás de los objetos expuestos en el museo o en puntos clave no perder una ruta (la audioguía reproduce consejos de navegación).

El alcance de la señal se ajusta con la aplicación de la audioguía: desde 1 cm (la etiqueta bluetooth reproduce una pista al tocar el receptor) hasta 10 m (la etiqueta bluetooth activa la pista al llegar el receptor en un lugar). Cada usuario puede elegir el idioma apropiado y establecer un nivel cómodo



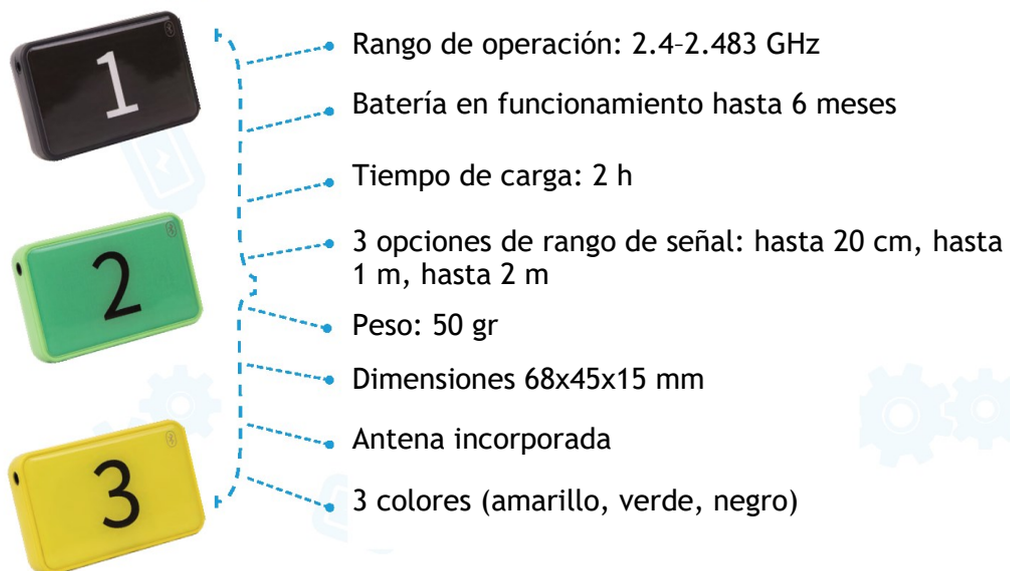
RECEPTOR

DRR – 210G

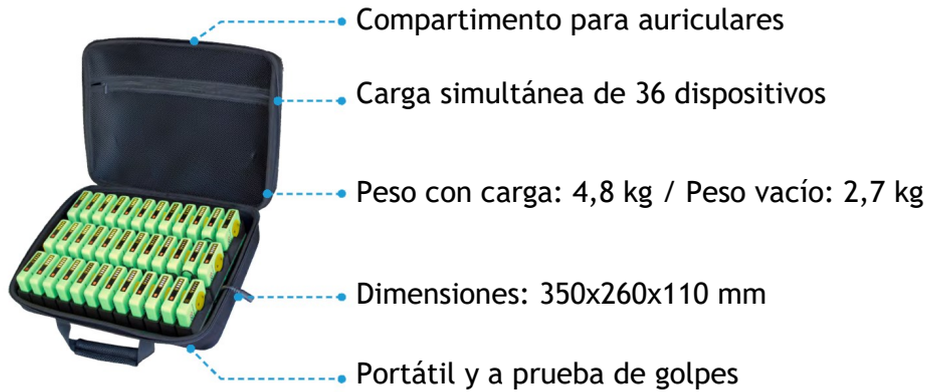


BLUETOOTH-TAG

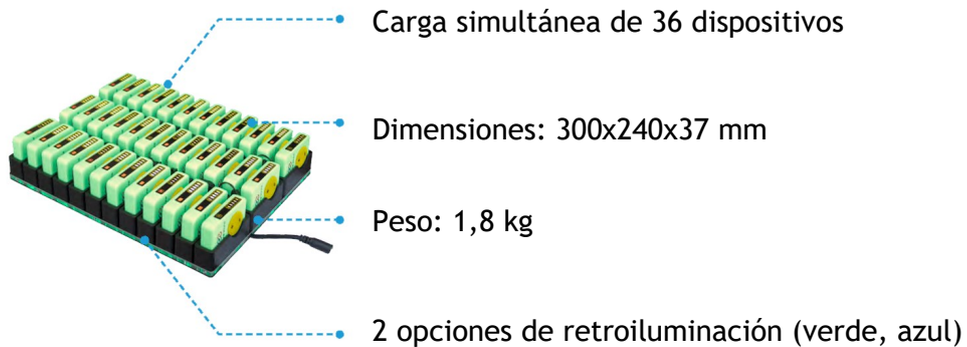
AUDIOGUIDE



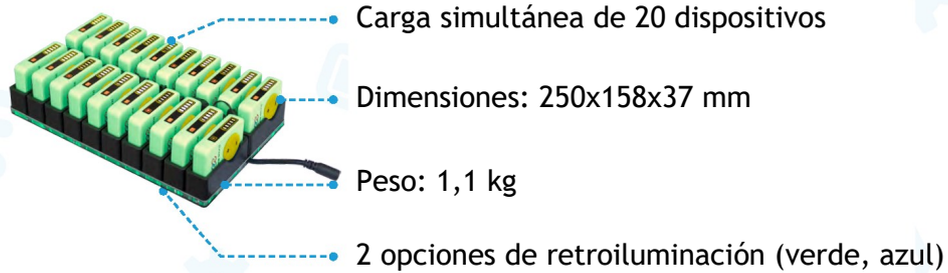
MALETA DE CARGA PARA 36 DISPOSITIVOS



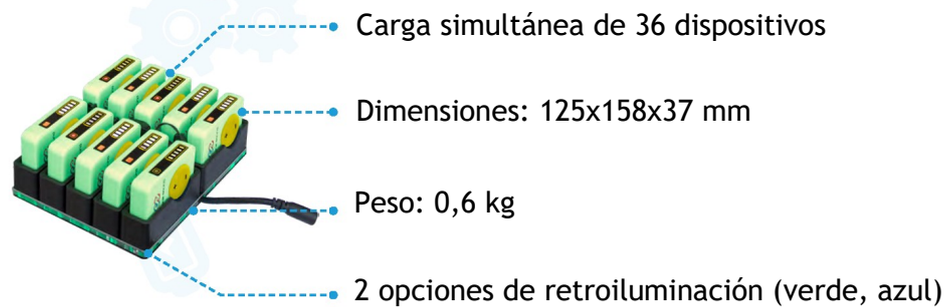
ESTACIÓN DE CARGA PARA 36 DISPOSITIVOS



ESTACIÓN DE CARGA PARA 20 DISPOSITIVOS



ESTACIÓN DE CARGA PARA 10 DISPOSITIVOS



APLICACIÓN DE RECuento

Calculador de dispositivos

La aplicación móvil Smartphone permite contar rápidamente los receptores y transmisores Crystal sound DRR-210 y comprobar los niveles de batería.

La interfaz de la aplicación es sencilla e intuitiva. Se pueden configurar los parámetros a escanear. Por ejemplo, para un escaneo en un amplio rango (de 5 cm a 2 m).

Es la única aplicación necesaria para trabajar. No se requieren dispositivos ni conexiones adicionales. Para comenzar sólo es necesario iniciar la aplicación, colocar un smartphone sobre la estación de carga o la bolsa con los dispositivos y la aplicación mostrará la cantidad de y el nivel de batería de cada dispositivo.

Este sistema es innovador en el mercado para los servicios de visita guiadas, que permite ahorrar tiempo en el recuento, comprobación de batería y ajuste correcto.



Incoming
services

PERSONALIZACIÓN

Nuestra empresa desarrolla un diseño individual y personalizado para receptores y transmisores a petición del cliente. Se puede diseñar con el logo o marca de la empresa.

Un diseño cuidado y bonito hace que el equipo sea más atractivo, y permite marcar la diferencia del cliente en sus productos.



COMPONENTES

MICRÓFONO

MIT000685

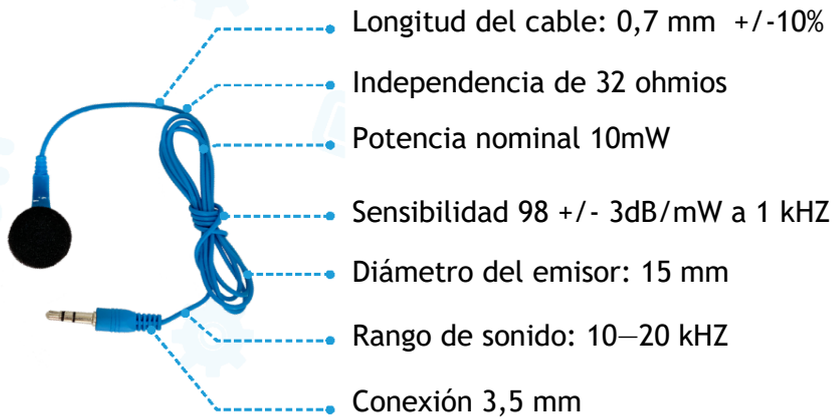


AURICULAR

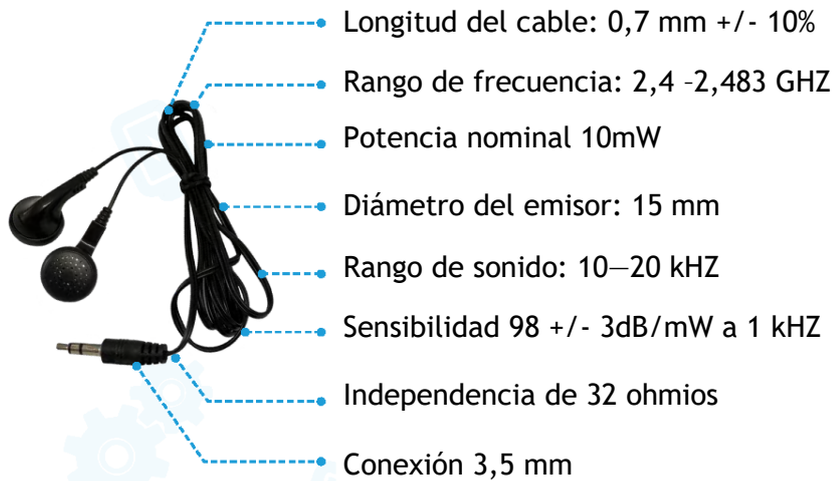
MIT000684



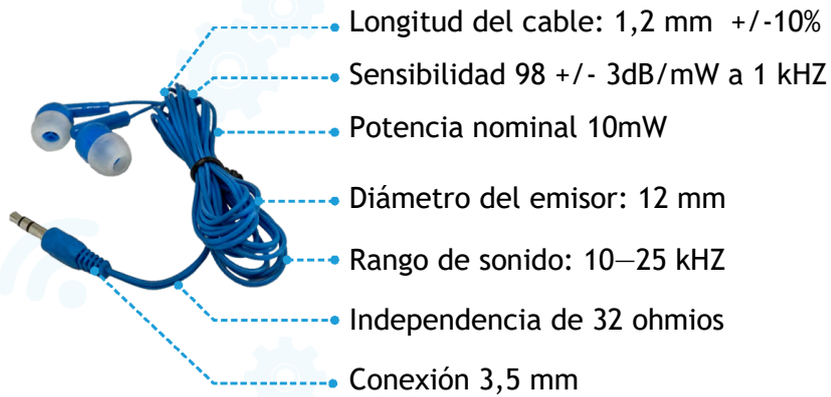
AURICULAR DESECHABLE PARA UN SOLO LADO



AURICULAR DESECHABLE



AURICULAR DESECHABLES INTRAUDITIVOS



BOLSA

CS BAG



Departamento de ventas:

+34 682 369 755

+34 679 743 262

Soporte 24/7:

+34 682 369 755

+34 679 743 262

E-mail: crystal-sound@incomingservices.eu

Web: incomingservices.eu/crystal-sound

**Incoming
services**

The logo for Incoming services features the word "Incoming" in a light grey sans-serif font, with a purple gear icon replacing the letter "o". Below it, the word "services" is written in a white sans-serif font. The background of the entire page is a vibrant blue with a pattern of white, wavy, concentric lines that create a sense of motion and depth.