

Microfonía inalámbrica Calypso

Micrófono Wireless

Micrófono

- Claridad de voz RF digital.
- Control IR de amplificador integrado.
- Entrada auxiliar de audio.
- Pequeñas dimensiones, ligero y con posibilidad de ser colgado en el cuello.
- Auto ahorro de energía.
- Recargable.
- 14 horas de tiempo de conversación continua.
- 4 botones de control de audio y sala.

Amplificador

- 32W.
- 4 entradas.
- Salida estéreo.
- Control serie y control IR.
- Cualquier combinación de 2 canales con micrófono.
- Auto atenuación de fuentes y microfonía.
- Presets programados por software.

Altavoces

- 2-vías 6,5"
- Impedancia 8 ohmios.
- 75W de potencia máxima.
- 89 dB de sensibilidad.
- 45 Hz - 20kHz.

Calypso presenta una nueva generación de microfonía inalámbrica diseñada y pensada especialmente para el uso en salas y auditorios.

Los ponentes contarán con un sistema de audio cómodo y eficaz para cualquier tipo de presentación para aumentar la atención del público.

Esta nueva generación de micrófonos diseñados específicamente para el uso en salas, utiliza la tecnología RF combinada con la tecnología IR.

La tecnología RF proporciona claridad digital, alta fiabilidad y bajo consumo de energía, y la tecnología IR acota la señal de radiofrecuencia a los límites de nuestra sala.

El WCM (Wireless Classroom Microphone) es un micro inalámbrico fiable, con gran claridad digital, sin interferencias e integrable con cualquier producto Calypso de audio y de control.

El sistema de Calypso WCM-RF se compone de:

WCM-RFM (Micrófono)

Este micrófono omnidireccional puede colgarse en el cuello o utilizarse como micrófono de mano. Funciona durante 14 horas seguidas entre carga y carga, y permite el apagado automático cada 10 minutos de inactividad. Además el micrófono cuenta con botones para controlar directamente el volumen de la sala, el muteado de audio (asociado a un amplificador CA-1000) y un botón adicional que nos permite controlar la selección de canales de audio o el control de un proyector (siempre y cuando tengamos un sistema de control de Calypso tipo ION-LT2).

WCM-RFB (Estación Base)

La Estación Base actúa como receptor del audio del micrófono y preamplificador del audio del mismo. El audio se envía al sistema de amplificación y a los altavoces de la sala.

El sistema RF de Calypso está preparado para ser totalmente automático en la sincronización entre micrófono - estación base y elimina interferencias.



imaginArt

c/ Pujades, 273-275 - 08005 Barcelona
Telf.: 93 292 07 70 - Fax: 93 217 76 51
E-mail: imaginart@imaginart.es
www.imaginart.es

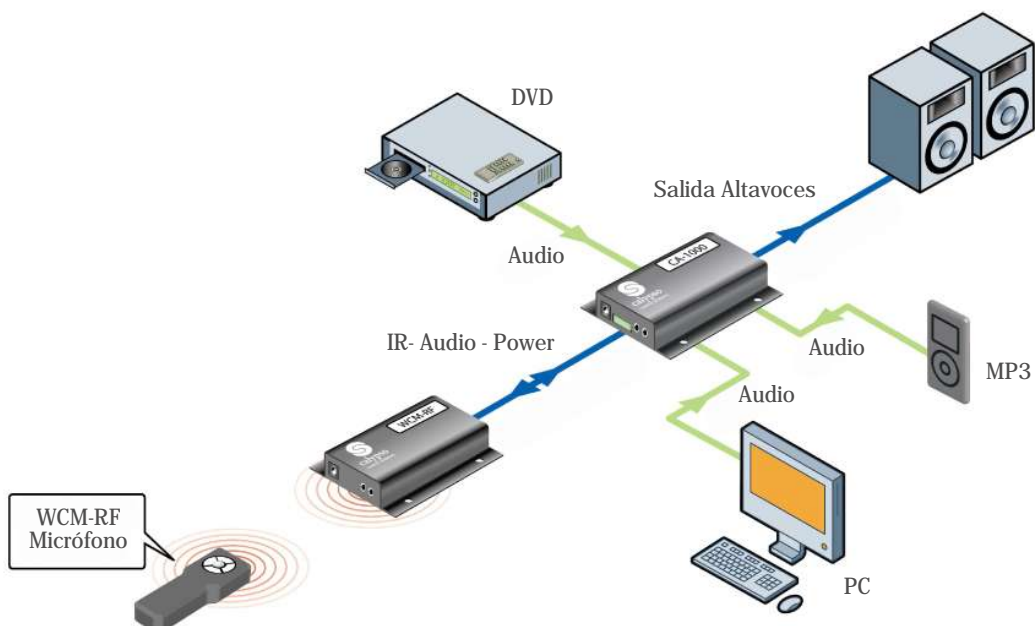
Calypso control systems

Calypso también cuenta con un kit (WCM-RF kit) compuesto por:

- Micrófono WCM-RFM
- Estación Base WCM-RFB
- Amplificador CA-1000
- 2 altavoces de techo de 2 vías con 75W de potencia máxima a 8 ohmios



Kit WCM-RF



Esquema de una sala con WCM-RF

imaginArt

c/ Pujades, 273-275 - 08005 Barcelona - Telf.: 93 292 07 70 - Fax: 93 217 76 51

E-mail: imaginart@imaginart.es - www.imaginart.es

SUS EXPERTOS EN SOLUCIONES AUDIOVISUALES E IMAGEN DIGITAL