



Laia t-Pod Quad 22



Laia t-Pod Quad 22 es un sistema de audio para conectar a tu ordenador mediante puerto USB. Incluye 4 micrófonos inalámbricos omnidireccionales que se conectan a la unidad base a través de radiofrecuencia (2.4G).

Además, te permite conectar un altavoz externo así como un micrófono adicional.

El radio de captación de sonido de un solo micrófono omnidireccional puede alcanzar los 2 metros de distancia, ofreciendo al usuario una experiencia de calidad.



Procesamiento de audio inteligente



Controlador de audio con altavoz



Carga inalámbrica



Admite micrófono de mano y altavoces externos



EXPERIENCIA Y CALIDAD PROFESIONAL, PERFECTO PARA GRANDES SALAS DE VIDEOCONFERENCIA

GARANTÍA PROFESIONAL

3 años de garantía "Prime support" 24 horas para sustitución avanzada

CARACTERÍSTICAS DE AUDIO

- Procesamiento digital de audio
- Tecnología de cancelación de eco de 384 ms
- Reducción inteligente de ruido dinámico
- Dúplex completo
- Alcance de captación de 360°
- Radio de captación efectivo de 2 metros (omnidireccional único)

INTERFAZ

- Interfaz USB tipo B
- Toma de audio 6.5 mm
- Interfaz de micrófono de mano 6.5 mm
- Puerto de carga del receptor del micrófono
- Botón de ajuste del volumen del micrófono
- Interfaz de antena y alimentación

MICRÓFONO OMNIDIRECCIONAL INALÁMBRICO

- Ancho de banda de audio: 100-16KHZ
- Sensibilidad: 38dB 94dB SPLa1KHZ
- Relación señal / ruido: 65dB 94dB SPLa1KHZ

BOTÓN DE LOS MICRÓFONOS

- Botón de silencio de micrófono
- Botón de silencio del altavoz
- Botón de subir/bajar el volumen
- Botón interruptor del altavoz

ESTANDAR DE RENDIMIENTO

- YD/T 993-1998
- GB/T 9254-2008
- GB 4843.1-2011

ESTADO LUZ LED PRINCIPAL

- Trabajo normal: luz verde siempre encendida
- Silenciar el micrófono: luz roja siempre encendida
- Baja potencia: luz roja del altavoz parpadeante
- Ajuste del volumen: indicador verde del micrófono parpadea
- No conectado normalmente: luz verde parpadea

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

- Adaptador de alimentación anfitrión 12V2A
- Adaptador de alimentación dispositivo

REQUISITOS MEDIOAMBIENTALES

- Temperatura: 5°- 44°
- Humedad: 20% - 85% (sin condensación)
- Nivel de ruido: <48dB
- Temperatura de almacenamiento: -10°--55°

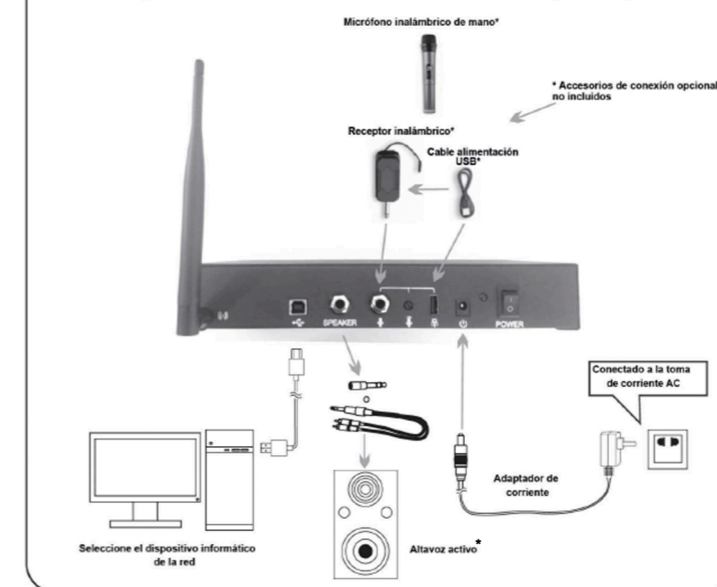
OTROS

- Tamaño: 267 x 145 x 51 mm
- Tamaño del micrófono: 110 x 110 x 25 mm
- Peso dispositivo: 1044 gramos
- Peso del micrófono: 236 gramos

SISTEMA

- Windows 7/8/10/XP Mac OS y Linux

Diagrama de conexión de la unidad principal



Oficinas centrales:
Po. Europa, 26 Pta. 1 Of.3
S.S. de los Reyes 28703
Madrid- España

Servicio post-venta:
C/Brújula, 4 Pol. Ind. PISA
41927 Mairena del Aljarafe
Sevilla - España