



Laia t-Pod Quad 22

Laia t-Pod Quad 22 es un controlador de audio para videoconferencias en red basado en la comunicación por internet. Con 4 micrófonos omnidireccionales unidos en cascada inalámbrica de 2.4G, puede conectarse a una matriz de altavoces activos. Su radio de captación de uno sólo de sus micrófonos omnidireccionales puede alcanzar los 2 metros con lo que podrás realizar reuniones bidireccionales, naturales y fluidas al mismo tiempo, ofreciendo a los usuarios una experiencia de reunión de alta calidad.

Un equipo también compatible con micrófono de mano inalámbrico, usado normalmente para grandes conferencias o cualquier otro tipo de eventos o lugares de ocio y entretenimiento.



Procesamiento de audio inteligente



Admite altavoces activos externos



Posibilidad de carga inalámbrica



Micrófono inalámbrico extraíble
micrófono omnidireccional



Admite un micrófono de mano
micrófono carga inalámbrica



Skype



zoom



] pexip [

GoToMeeting



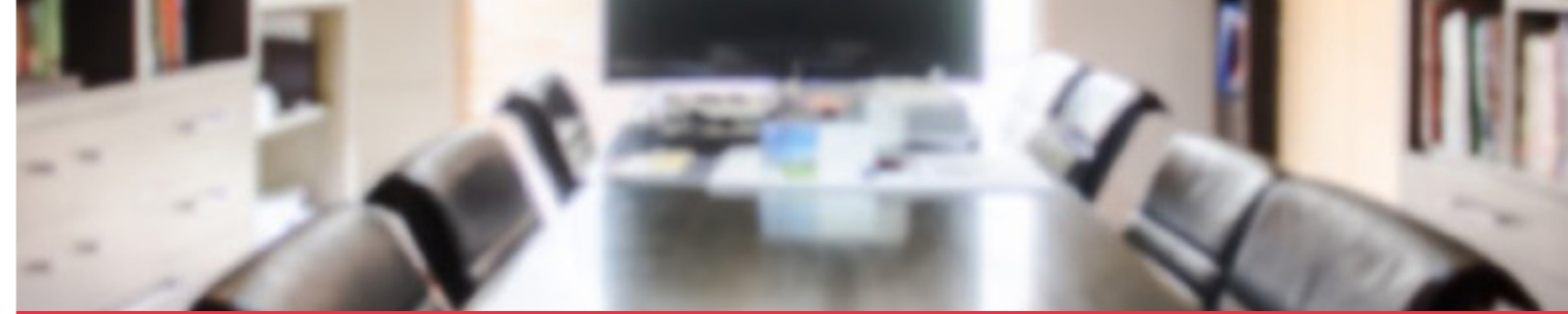
Go facung

BlueJeans



poly

CounterPath



MICRÓFONO OMNIDIRECCIONAL INALÁMBRICO DE 2,4G PARA SALAS GRANDES

GARANTÍA PROFESIONAL

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

CARACTERÍSTICAS DE AUDIO

Procesamiento digital de audio
Tecnología de cancelación de eco de 384 ms
Reducción inteligente del ruido dinámico
Dúplex completo
Alcance de captación de 360°
El radio de captación efectivo es de 2 metros (micrófono omnidireccional único)

INTERFAZ

Interfaz USB tipo B
Toma de audio de 6,5 mm
Interfaz de micrófono de mano de 6,5 mm
Puerto de carga del receptor del micrófono de mano
Botón de ajuste del volumen del micrófono de mano
Interfaz de antena
Interfaz de alimentación de DC

MICRÓFONO OMNIDIRECCIONAL INALÁMBRICO

El ancho de banda de audio es de 100-16KHz
Sensibilidad: -38 dB 94dB SPL@1KHz
Relación señal/ruido: 65dB 94dB SPL@1KHz, peso A

SISTEMA INFORMÁTICO NECESARIO

Windows 7 / Windows 10 / MacOS

BOTÓN DE LOS MICRÓFONOS

Botón de silencio del micrófono
Botón de silencio del altavoz
Botón de subir el volumen
Botón para bajar el volumen
Botón del interruptor esclavo

STANDARTS DE RENDIMIENTO

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

ESTADO DE LA LUZ LED PRINCIPAL

La luz roja siempre encendida: en trabajo normal
El indicador de estado del altavoz está verde: En trabajo normal
La luz indicadora del estado del altavoz en está rojo: Altavoz silenciado

ESTADO DE LA LUZ LED DE LOS MICRÓFONOS INALÁMBRICOS

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

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

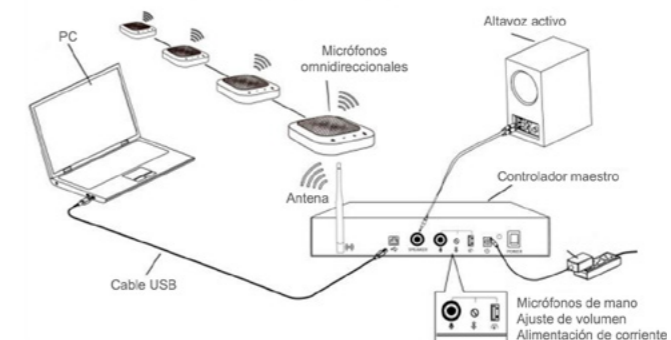
Adaptador de alimentación anfitrión -12V2A
Adaptador de alimentación esclavo -5V/500mA -Soporta la carga inalámbrica

REQUISITOS MEDIOAMBIENTALES

Temperatura: 5° ~ 44° Humedad: 2085% (sin condensación)
Nivel de ruido: <48db
Temperatura de almacenamiento: -10° ~ 55°

OTROS

Tamaño principal: 267*145*51mm
Tamaño del micro: 110*110*25mm
Peso del Master: 1044g
Peso del micrófono individual: 236g



Sede central:

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

Servicio postventa:

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