



# Laia t-Pod Quad 22 Plus



Laia t-Pod Quad 22 es un sistema de audio para conectar al ordenador mediante USB. Los altavoces reproducen el audio de la conferencia en tiempo real y gracias a sus 4 micrófonos inalámbricos facilitan un mayor área de captación de sonido y calidad de audio.

También admite micrófonos externos, lo que hace que tu reunión sea más simple, rápida y eficiente.

Usando la última tecnología de procesamiento de voz, captura de sonido omnidireccional de 360° y cancelación de eco de 384ms entre muchas de sus características, los usuarios tendrán una experiencia de reunión de alta calidad.



Procesamiento de audio inteligente



Controlador de audio con altavoz



Carga inalámbrica



Admite micrófono de mano y altavoces externos



Altavoz digital incorporado



### 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 SPL@1KHZ  
Relación señal / ruido: 65dB 94dB SPL@1KHZ

#### 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

Batería de litio incorporada de 1800mA  
Adaptador de alimentación dispositivo 5V / 500mA

#### REQUISITOS MEDIOAMBIENTALES

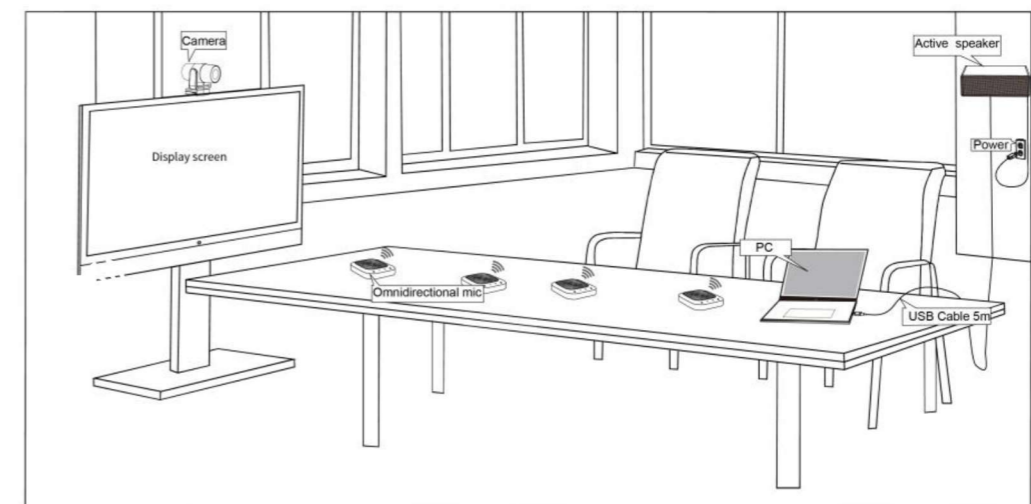
Temperatura: 5° - 44°  
Humedad: 20% - 85% (sin condensación)  
Nivel de ruido: <48dB  
Temperatura de almacenamiento: -10°--55°

#### 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



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