



CS40

Speaker de Conferencia

Un altavoz con funciones vocales mejoradas
Diseñado para salas de reuniones médicas

- Conectividad flexible con USB-A/C y Bluetooth
- Altavoz de 5 W para salas de reuniones medianas
- Compatible con los principales servicios de videoconferencia/comunicaciones unificadas
- Modern ID se adapta a todo tipo de salas de reuniones

■ ■ FUNCIONES ■ ■



Conectividad Flexible

Compatible con USB-A/C y Bluetooth



10h Tiempo de conversación
8h Tiempo de música
Batería en espera de 16 horas

Altavoz + Trío-micrófono

Altavoz de 5W para salas de reuniones medianas
Micrófono trio-omnidireccional para un rango de captación de voz de 3 metros, habilitado para ENC, ANS y AGC

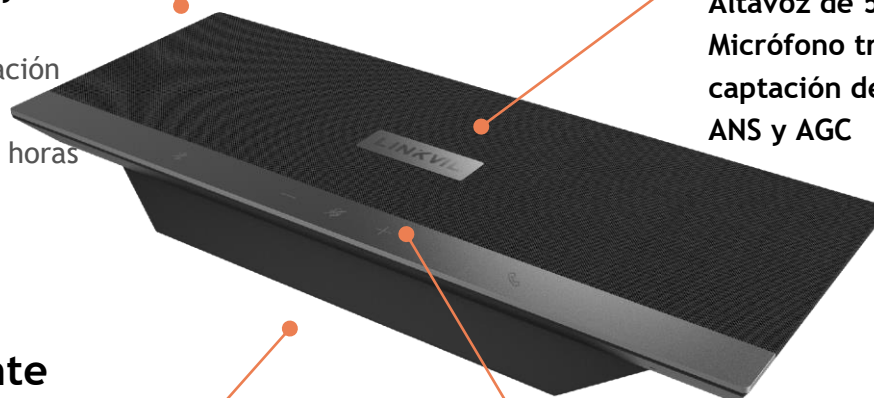
Presentación Elegante

Diseño moderno con cubierta de altavoz de tela y luz ambiental que se adapta a todo tipo de salas de reuniones

Libre de cables en el área de trabajo

Botones Táctiles de Acceso Instantáneo

Atenderr/Colgar | Subir/bajar volumen | Silenciar | Bluetooth



■ ■ ESPECIFICACIONES ■ ■

Micrófono

- Tipo: 3 micrófonos analógicos omnidireccionales
- Rango de captación de voz: 3 m
- Sensibilidad: -32dBFS
- Frecuencia: 20Hz ~ 8KHz
- SNR:
- Cancelación de ruido ambiental (ENC)
- Supresión de ruido ajustable (ANS)
- Control automático de ganancia (AGC)

Altavoz

- Altavoz/Potencia nominal: 4Ω 5W/φ52mm
- Sensibilidad: 87dB±2dB
- Rango de frecuencia: 100Hz ~ 20KHz
- Ancho de banda del modo de música: 100Hz ~ 20KHz
- Ancho de banda del modo de habla: 100z ~ 20KHz

Conectividad

- Conectar a PC/smartphone: USB-A/C, Bluetooth
- Bluetooth
- Versión: Bluetooth 5.4
- Perfiles: HSP V1.2, HFP V1.7, A2DP V1.2
- Rango de operación: hasta 20 m
- Lista de emparejamiento: Hasta 8 dispositivos
- Conexiones simultáneas: 2

Batería

- Tiempo de conversación: hasta 10 horas
- Tiempo de música: Hasta 8 horas
- Tiempo de espera: 16 horas
- Tiempo de carga: 3,5 horas
- Capacidad de la batería: 4000mAh

Especificaciones Físicas

- Dimensiones
- Producto: 300 * 120 * 38 mm
- Longitud del cable: 1,2 m
- Caja de regalo: 335 * 149 * 66 mm
- Paquete de cartón: 355 * 318 * 355 (10 piezas)
- Peso
- Producto: 754,4 g
- Peso neto del cartón: 7,68 kg
- Peso bruto del cartón: 8,4 kg
- Temperatura y humedad
- Temperatura de trabajo: -10 °C--60 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C-80°C
- Humedad de trabajo: 10% - 95%HR

Contenido del Paquete

- Altavoz para conferencias CS40
- Guía de inicio rápido

Acerca de FANVIL

FANVIL Technology Co., Ltd. (FANVIL) es un proveedor global líder de dispositivos A&V-IoT (Audio y Video-IoT) con tres centros de investigación y desarrollo en Beijing, Shenzhen y Suzhou, China, y tres fábricas en Huizhou y Shangrao, China y Vietnam. FANVIL se ha centrado en la innovación tecnológica de comunicaciones unificadas durante más de 20 años y proporciona teléfonos SIP y productos industriales de seguridad SIP en el mercado global. Como pioneros en la aplicación de tecnología de comunicación de red estandarizada y tecnologías de audio y video para construir A&V IoT, estamos impulsando la transformación digital para múltiples industrias.

Acerca de LINKVIL

Como submarca de FANVIL, LINKVIL se centrará en la investigación y el desarrollo de productos de comunicación inalámbrica A&V-IoT. Basado en Audio y Video -IoT, LINKVIL ayuda a lograr la conexión completa de los sistemas de comunicación inalámbrica. LINKVIL construye un ecosistema de comunicación inalámbrica para múltiples escenarios con el fin de ayudar a acelerar la transformación digital.

Derechos de autor

Derechos de autor © 2024 FANVIL Technology Co., Ltd.

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida o transmitida en ninguna forma o por cualquier medio, electrónico o mecánico, fotocopia, grabación o de otro tipo, para cualquier propósito, sin el permiso expreso por escrito de FANVIL Technology Co., Ltd.

Más información

Las especificaciones anteriores pueden actualizarse en el futuro sin previo aviso. Todo el hardware/software/características físicas deben basarse en los productos finales enviados.

Para obtener más información, visite: www.fanvil.com

Compliance



FANVIL Technology Co., Ltd.
Web: www.fanvil.com
Add: 10/F Block A, Dualshine Global Science Innovation Center,
Honglang North 2nd Road, Bao'an District, Shenzhen, China
Copyright © 2024 Fanvil Technology Co., Ltd.