

## Videoconferencia Micrófono de matriz

### VCM30

El VCM30 es un conjunto de micrófonos de videoconferencia que puede funcionar como dispositivo de entrada de audio para VC120 / VC110 terminal de videoconferencia. Cuenta con 3 micrófonos incorporados que soportan captación de audio de 360 grados en un radio de hasta 3 metros. El Yealink VCM30 reduce el ruido ambiente de la habitación y cuenta con la tecnología de audio superior que dirige automáticamente sus tres micrófonos hacia la persona que habla de una mayor captación de la voz. El VCM30 es una opción clara para las organizaciones que permite la colocación óptima del micrófono y la cobertura de la sala.



•



•



•



Ver más imágenes: 1 / 1



## Características

- Optima HD voz, llena duplex technology
- 10 pies (3 metros) de recogida 360 ° voz
- capacitiva touchpad mute con LED bicolor
- Construido en matriz 3-micrófono
- Cancelación de eco

## Especificación

### Características

- Optima HD de voz
- Silenciar el micrófono con touchpad
- 10 pies (3 metros) Micrófono de captación
- construido en serie 3-micrófono
- captación de voz de 360 grados
- Eco longitud de la cola de cancelación es de hasta 320ms
- Antecedentes de supresión de ruido
- VAD (Voice Activity Detection)
- GNC (generador de ruido de confort)
- AEC (Acoustic eliminación del eco)

### Características físicas

- Dimensión (W \* D \* H):  
104 mm x 117 mm x 22 mm
- Humedad de funcionamiento: 10 ~ 95%
- Temperatura de almacenamiento: -10 ~ 50 ° C

### recursos

## Caso de estudio

## Contáctenos

Para obtener más información, póngase en contacto con nosotros