

***machpower***®

## Sistema audio per **videoconferenze**

1 altoparlante attivo digitale  
4 microfoni wireless

EB-VCSTSMC



# Qualità audio eccellente

EB-VCSTSMC è un **sistema audio per le videoconferenze** con altoparlanti attivi digitali che utilizza 4 microfoni wireless, ma supporta anche microfoni esterni per amplificare il suono locale. La struttura del pannello da **12+15mm MDF** riduce la risonanza per un'esperienza di ascolto confortevole, con un altoparlante per gli alti da 10W e una tromba per i medio-bassi da 25W uniti da un potente amplificatore.

L'elaborazione audio intelligente include tecnologie come **l'elaborazione audio digitale**, la **riduzione dinamica del rumore** e la **cancellazione dell'eco**. Il sistema include anche un microfono omnidirezionale singolo con un raggio di ricezione di 3m e un microfono portatile con interfaccia da 6,5 mm per l'amplificazione del suono locale, con una qualità del suono chiara e una comunicazione vocale fluida.



# Elaborazione audio intelligente, tono chiaro e fedele.

## ➤ **Compatibilità**

Compatibilità con software di videoconferenza comuni.

## ➤ **Design**

Design anti-magnetico con altoparlante digitale attivo in legno per medi caldi e bassi potenti. Materiali di alta qualità che mantiene il suo aspetto senza ingiallire nel tempo.

## ➤ **Tecnologia**

Tecnologia di elaborazione vocale Innotrik con copertura intelligente a 360° per un audio completa. Cancellazione dell'eco in 384 ms, chiamate full-duplex e riduzione dinamica del rumore.

## ➤ **Microfono**

Microfono portatile wireless per comunicazioni stabili e audio cristallino.

## ➤ **Supporto**

Supporto per microfono palmare per una connessione stabile e copertura audio agevole.

## ➤ **Ricarica wireless**

Oltre alla ricarica tradizionale con cavo, il microfono omnidirezionale supporta anche la ricarica wireless, offrendo due opzioni per la massima comodità.



# Specifiche tecniche

## Microfoni omnidirezionali

Larghezza di banda audio	100-16 kHz
Sensibilità	-38 dB a 94 dB SPL @ 1 kHz
Rapporto segnale-rumore	65 dB
Alimentazione	DC 5V / 500 mA
Batteria al litio integrata	1800 mAh

## Altoparlanti attivi

Potenza	Woofer da 25W x 2, Tweeter da 10W x 1
Volume	100 dB (a 0,5 m)
Adattatore alimentazione	15V/4A
Risposta in frequenza dell'altoparlante	75 Hz - 20 kHz

## Audio

Elaborazione audio	Digitale
Cancellazione eco	di 384ms
Riduzione del rumore	Dinamica
Duplex	Full duplex
Gamma di acquisizione	360°
Raggio di acquisizione	Fino a 3 metri

## Caratteristiche Software

Sistemi Operativi	Win8 / Win7 / Win10 / WinXP / MacOS 10.7 e versioni successive, ecc
Funzionalità	Supporto per software audio/video per computer, come Skype, Zoom, WeChat, ecc., Muto del microfono, Muto dell'altoparlante, Aumento/diminuzione del volume, Indicatore

## Specifiche ambientali

Temperatura	5°C - 44°C
Umidità	20% - 85% senza condensa
Livello di rumore	<48 dB
Temperatura di conservazione	-10°C - 55°C
Tempo di riverbero	< 0,5 secondi

## Specifiche fisiche

Dimensioni	Microfono omnidirezionale: 110 x 110 x 20 mm, Altoparlante: 410 x 210 x 150 mm
Peso	Microfono singolo: 200 g, Altoparlante: 4,7 kg
Colore	Microfono: Nero, Altoparlante: Pannello verniciato nero opaco con fianchi in legno verniciato nero
Contenuto della confezione	1 x Altoparlante EB-VCSTSMC
	4 x Microfoni omnidirezionali wireless
	1 x Antenna
	1 x Adattatore di corrente per i microfoni