

# ME30W Microfoni per la registrazione di conferenze Microfoni per la registrazione di conferenze



- Cattura i suoni nei raduni affollati
- Supporti da tavolo inclusi, installazione semplicissima
- 2 microfoni omnidirezionali di elevata qualità

## Ideale per registrare le conferenze

Riunioni, conferenze e concerti: con il kit ME30W Conference Microphones è più facile che mai effettuare registrazioni stereofoniche di elevata qualità anche negli ambienti più ampi.

Questa soluzione professionale comprende due microfoni omnidirezionali progettati da Olympus per garantirne una compatibilità totale. Il Conference Microphone Kit è ideale per l'uso con il registratore DM-650.

Grazie alla copertura a 360°, non vi capiterà più di perdere un intervento, senza dovervi preoccupare di dove sia seduto colui che parla.

Questa coppia di microfoni stereofonici (uno per il canale destro e l'altro per il sinistro) con basso rumore coprono l'intervallo di frequenze da 20 a 20.000 Hz e possono essere inseriti nei due supporti da tavolo ripiegabili che sono compresi nel kit. Per garantire la massima copertura possono essere posizionati ad una distanza di 5 metri l'uno dall'altro – caratteristica che li rende ideali per registrare in ambienti di grandi dimensioni, sale da concerto o in tutte quelle occasioni in cui molte persone sono sedute attorno ad un tavolo molto grande.

Il kit microfono per la registrazione di conferenze ME30W include una custodia morbida per riporre tutto insieme in modo compatto e ben protetto durante gli spostamenti.

Ti consigliamo di integrare il tuo kit con un adattatore CA opzionale per il tuo registratore Olympus, che ti offre una potenza di registrazione illimitata.

## Specifiche

---

### Caratteristiche

Tipo	Microfono a condensatore elettretre
Mono / Stereo	2 microfoni mono
Impedenza	1.9 k $\Omega$ $\pm$ 30%
Direzionalità	Omnidirezionale

### Ingresso interfacce

Sensibilità / guadagno	- 38 dB / kHz - (Modalità dettatura) - microfono
------------------------	--

### Dimensioni

Dimensioni ( $\emptyset$ )	12,2 mm $\emptyset$ x 64 mm
Lunghezza del cavo	2,5 m
Peso	54 g (solo microfono)

### Risposta della frequenza

Risposta della frequenza	20 - 20.000 Hz
--------------------------	----------------

### Dati Tecnici

Ingresso	1.5 V - 9 V
Tipo di spina	mini-jack $\emptyset$ 3,5 mm

### Alimentazione

Alimentazione	Alimentazione Plug-in , tensione nominale: 1.5 - 9 V
---------------	--