

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 ME-30W 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 di microfoni da conferenza ME-30W comprende una custodia morbida che contiene tutti gli articoli, perfettamente protetti e facilmente trasportabili. Inoltre il Conference Microphone Kit può essere equipaggiato con un alimentatore di rete opzionale, per registrazioni di durata virtualmente illimitata.

Specifiche

Caratteristiche

Tipo	Microfono a condensatore elettretico
Mono / Stereo	2 microfoni mono
Impedenza	1.9 k Ω \pm 30%
Direzionalità	Omnidirezionale

Ingresso interfacce

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

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
---------------	--