

ME30W Mikrofony konferencyjne

- Przechwytywanie dźwięku na dużych zgromadzeniach
- Statywy w komplecie, wygodne rozstawianie
- 2 wysokiej jakości mikrofony wielokierunkowe



Idealny do nagrań konferencyjnych

Gdy jesteś na spotkaniu, konferencji, czy koncercie, zestaw konferencyjny ME-30W sprawi, że nagranie wysokiej jakości dźwięku stereo, będzie niezwykle łatwe. To profesjonalne rozwiązanie składa się z dwóch wielokierunkowych mikrofonów stworzonych przez Olympus, w celu osiągnięcia idealnej kompatybilności. Zestaw mikrofonu konferencyjnego idealnie współpracuje z DM-650. Dzięki pokryciu obszaru w promieniu 360°, nigdy nie umknie ci żadna kwestia – bez względu na to, skąd dochodzi wypowiedź. Wysokiej jakości stereofoniczne mikrofony wchodzące w skład zestawu, obsługują prawy i lewy kanał oraz zapewniają zakres częstotliwości od 20Hz – 20 000Hz i mogą być zamocowane na dwóch składanych mini-statywach, również w zestawie. Aby uzyskać maksymalne pokrycie pola nagrania, należy rozstawić mikrofony maksymalnie 5 metrów od siebie; taki sposób nagrywania doskonale sprawdza się w dużych pomieszczeniach, salach koncertowych lub w sytuacjach, gdy wielu uczestników spotkania siedzi przy bardzo dużym stole. W skład zestawu konferencyjnego ME-30W wchodzi także miękki pokrowiec o niewielkich wymiarach, który zmieści niezbędne akcesoria zabezpieczając sprzęt na czas podróży. Jako opcja dla zestawu mikrofonu konferencyjnego dostępny jest zasilacz sieciowy dający nieograniczone czasowo możliwości zasilania.

Specyfikacja

Charakterystyka

Typ	Mikrofon elektretowy
Mono / Stereo	2 x Mono
Impedancja	1.9 kΩ ± 30%
Kierunkowość	Wielokierunkowy

Interfejsy wejścia

Czułość / Wzmocnienie mikrofonu	- 38dB/kHz - (Tryb dyktowania) -
---------------------------------	----------------------------------

Wymiary

Wymiary (Ø)	12,2 mm Ø x 64 mm
Długość kabla	2,5 m
Waga	54 g (tylko mikrofon)

Zakres przenoszonych częstotliwości

Zakres przenoszonych częstotliwości	20 - 20.000 Hz
-------------------------------------	----------------

Dane techniczne

Napięcie wejściowe	1.5 V - 9 V
Typ wtyczki	3.5 Ø mm mini-jack

Zasilanie

Zasilanie	Podłączany system zasilania , napięcie: 1.5 - 9 V
-----------	---