

Sony Mikrofon ECM M1 Schwarz

Artikelnummer 999699161

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Sony Mikrofon ECM M1 Schwarz

Produktbeschreibung:

Acht Audioaufnahmemodi - inkl. Stereo - für gezielte Sounderfassung
 Kompaktes Shotgun-Mikrofon mit digitaler Signalverarbeitung
 Effektive Unterdrückung von Geräuschen und Erschütterungen für klare Aufnahmen von hoher Qualität
 MI-Zubehörschuh (Multi Interface) ohne Akku und Kabel mit digitaler Audioschnittstelle
 Intuitives Rad für die Modusauswahl mit Sperrtaste für einfache Bedienung
 Kompaktes Shotgun-Mikrofon mit acht Audioaufnahme-Modi
 Die Leistung von Shotgun-Mikrofonen wird mit dieser Beamforming-Technologie neu definiert.
 Sie bietet weltweit einmalig 1 acht per Drehrad auswählbare Audioaufnahme-Modi in einem kompakten - vielseitigen Mikrofon mit herausragender Audioqualität.
 Vielseitig und kompakt - mit herausragendem Sound
 Das ECM-M1 nutzt Beamforming-Technologie und modernste digitale Verarbeitungstechnologien - um acht Audioaufnahme-Modi (darunter Stereo) für Vielseitigkeit und erstklassige Klangqualität in verschiedensten Videoaufnahmesituationen bereitzustellen.
 Acht Audioaufnahme-Modi in einem vielseitigen Mikrofon
 Die Beamforming-Technologie kombiniert vier separate Mikrofonkapseln mit Präzisionsalgorithmen - die höchste Empfindlichkeit in der gewünschten Richtung bieten und den Rest abschirmen.
 Ergebnis ist ein unglaublich kompaktes - vielseitiges Hochleistungsmikrofon - selbst in herausfordernden Umgebungen.
 Bequeme Steuerung für einfache Einstellung und Bedienung
 Das Drehrad auf der Rückseite des Mikrofons lässt Sie ganz intuitiv die geeignete Richtcharakteristik auswählen - eine Sperrtaste in der Mitte verhindert versehentliches Ändern.
 Andere Steuerelemente sind ebenfalls intuitiv verständlich und bedienbar.
 Hervorragende Audioqualität
 Die neueste digitale Audiotechnologie liefert beeindruckende Audioleistung.
 Digitale Signalverarbeitung für hochwertiges Audio
 Das ECM-M1 bietet einen komplett digitalen Pfad - von der Beamforming-Steuerung über Geräuschfilterung bis hin zur Schnittstelle mit der Kamera.

Das Ergebnis ist ein überragend klarer Sound bei allem - was Sie

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Mikrofon

Breite

4 cm

Tiefe

6,44 cm

Höhe

7,22 cm

Gewicht

65 g

Empfohlene Verwendung

Kamera

Merkmale

Rauschunterdrückung

Schutz

Staubabweisend, feuchtigkeitsbeständig

Mikrofon

Typ

Schuh-Halterung

Formfaktor

Richtmikrofon

Empfohlene Platzierung

An Kamera

Mikrofontechnologie

Elektret-Kondensator

Betriebsart des Mikrofons

Beamforming, ungerichtet, Stereo, genau gerichtet, unidirektional (Superniere)

Empfindlichkeit

-20 dBFS

Frequenzgang

40 - 20000 Hz

Max. Schalldruck

120 dB

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Mikrofonwindschutz, Tragetasche, Blitzschuhabdeckung

Weitere Bilder



