

Sennheiser MKE 600

Kameramikrofon (Richtmikrofon)



Richtmikrofon, ideal für den Einsatz mit der Videokamera. Maximale Dämpfung von Stör- und Nebengeräuschen durch hohe Richtwirkung. "Low Cut"-Filter zur Minimierung von Windgeräuschen. Sehr gute Körperschalldämpfung.

Das MKE 600 ist ein ideales Mikrofon für die Videokamera, das selbst große filmische Herausforderungen meistert. Durch seine hohe Richtwirkung nimmt es den Ton aus der Kamerarichtung auf und blendet Stör- und Nebengeräusche zuverlässig aus. Der zuschaltbare "Low-Cut"-Filter minimiert Windgeräusche zusätzlich.

Da einige Videokameras keine Phantomspeisung bereitstellen, kann das MKE 600 auch mit einer Batterie betrieben werden. Ein Ein-/Ausschalter für die Speisung stellt sicher, dass sich die Batterie nicht vorzeitig entlädt; "Low Batt" wird angezeigt.

*
Ausgeprägte Richtcharakteristik
*
Maximale Dämpfung seitlicher Nebengeräusche
*
Minimierung von Windgeräuschen durch "Low Cut";
*
Phantom- und Batteriespeisung

*
Batterieschalter mit "Low-Batt"-Anzeige
*
Robustes Ganzmetall-Gehäuse
*
Sehr gute Körperschalldämpfung
*
Schaumwindschutz und Schwinghalterung im Lieferumfang enthalten
*
Abmessungen
Durchmesser 20 mm, Länge 256 mm
Technische Daten:
*
Mikrofon: Superniere/ Keule
*
Audio-Übertragungsbereich: 40 Hz bis 20 kHz
*
Max. Schalldruckpegel: 132 dB SPL bei P48; 126 dB SPL bei Batteriespeisung
*
Gewicht: 128 g (ohne Batterie)
*
Freifeld-Leerlauf-Übertragungsmaß (1kHz): 21 mV/Pa bei P48; 19mV/Pa bei Batteriespeisung
*
Fortsetzung auf Seite 2

- Art des Mikrofons: Richtmikrofon / Kameramikrofon **299,00** **UVP**
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
- Richtcharakteristik: Keule **269,00** **Unser Preis**
Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem Sonderpreis anbieten!
- Richtcharakteristik: Super-Niere **22,42** **Finanzierung**
Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!
- 169,00** **Kulturpass**
Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls bis zu 100,- EUR günstiger erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2024 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter [www.kulturpass.de](https://www.kulturpass.de/jugendliche)
- Plan B / gebraucht**
Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!
- Individuelle Lösung**
Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Rund um die Uhr: www.singularenmusikschlaile.de



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Sennheiser MKE 600 Kameramikrofon (Richtmikrofon)

Fortsetzung von Seite 1:

*

Ersatzgeräuschpegel A-bewertet n. DIN IEC

651: 15 dB (A) bei P48; 16 dB (A) bei

Batteriespeisung

*

Betriebszeit: ca. 150 Std.

*

Stromversorgung: 48 V +/- 4V (P48, IEC

61938) oder Batt/Akku 1,5V/1,2V Typ AA

*

Stromaufnahme: 4,4 mA bei P48 Allgemeine

Informationen Art des Mikrofons:

Richtmikrofon / Kameramikrofon

Druckgradientenempfänger- Mikrofonsystem,
bei dem die Membrane durch den
Schalldruckunterschied zwischen ihrer Vorder-
und Rückseite bewegt wird; Richtmikrofon.

Richtcharakteristik: Keule

Bei Mikrofonen mit Keulencharakteristik
handelt es sich um Richtmikrofone. Diese
nehmen nur den Schall von vorne auf und
blenden den Schall von der Seite (fast) komplett
aus. Die Rohrlänge definiert die untere
Grenzfrequenz, bei der der Schall noch stark
gerichtet aufgenommen wird. Je länger das
Richtrohr, desto tiefer die untere
Grenzfrequenz. Die Keulencharakteristik wird
bei der Abnahme entfernter Signale oder bei
lauter Umgebung genutzt.