

ECM-678

Elektret kondansatörlü shotgun mikrofon



Overview

Üstün ses kalitesi için ECM-678'i seçin. -28 dB (0 dB=1 V/Pa) değerinde üstün hassasiyet ve 16 dB SPL değerinin altında son derece düşük bir dahili gürültü seviyesi sunar. Bu mikrofon, kompakt boyut ihtiyacın mükemmel performans özelliğiyle dengeler. Sonuçta uzunluğu yalnızca 250 mm olan oldukça çok yönlü bir mikrofon ortaya çıkar.

Specifications

Ses Bölümü

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Kapsül Tipi | Mono Elektret Kondansatörlü |
| Frekans Yant | 40 Hz - 20 Hz |
| Yönlülük | Tek yönlü (süper kardiyot) |
| Hassasiyet *[1] | -28 dB +/-3 dB |
| Çık direnci *[2] | 200 Ω ±%20, Dengeli |
| Dinamik Aralık | 111 dB veya daha fazla |
| Sinyal-Gürültü Oran *[3] | 78 dB veya daha fazla |

Doal Gürültü *[4] 16 dB SPL veya daha az

Harici Manyetik
Alandan Endüksiyon
Gürültüsü *[5] 0 dB SPL veya daha az

Rüzgar Gürültüsü *[6] 60 dB SPL veya daha az (sipersiz)

Maksimum Giri Ses
Basnc Seviyesi *
[7] 127 dB SPL

Genel Bölüm

Konnektör XLR-3-12C (erkek)

Mikrofon Kablosu XLR-3 - XLR-3
480 mm
18,9 inç

Güç Gereksinimleri Harici, DC 48 V +/-4 V

Boyutlar *[8] 1080i/59,94, 1080i/50, 720p/59,94,
720p/50, NTSC, PAL

Arlk Yaklak 7 oz
Yaklak 200 gr

Rüzgar siperi (1)
Stant adaptörü (2)
Ksa LR kablosu (video kamera
kullanm için) (1)

Aksesuar yelpazesi

Çaltrma talimatlar (1)

Mikrofon aralayc (2)

Mikrofon tutucu (1)

Tama çantas (1)

Notlar

Not

*[1] 0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz'de

*[2] 1 kHz'de çk direnci

*[3] A arıkl, 1 kHz, 1 Pa.

*[4] 0 dB SPL = 20 µPa.

*[5] dB SPL/1E-7 T, 0 dB SPL = 20 µPa.

*[6] 2 m/sn'de rüzgar gürültüsü (0 dB SPL = 20 µPa.)

*[7] 0 dB SPL = 20 µPa.

*[8] Boyut deerleri yaklak deerlerdir.

Related
products



HXC-FB80

Üç adet 2/3 inç
Exmor™ CMOS
sensörlü HD renkli
stüdyo kameras

Gallery

