technical datasheet





Omnidirektionales mikrofon HAP100

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Ausgangsimpedanz	600 Ω
Alcance	5 ~ 40 m2
Sensibilität	-40dB
SNR	70dB
Dynamikbereich	104dB
Direktionalität	Omnidirektional
Maximaler Schalldruck	120dB SPL (1KHz , THD 1%)
Ausgangssignalamplitude	2.5Vpp / -25dB

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	63 x 30 x 22 mm
Material	Polycarbonat
Nettogewicht	35 g

VERBINDUNG

Audio	RCA
Speisung	DC

TECHNISCHE DATEN

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Amperezahl	60mA

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 70 °C
Verwendung	Innen

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Tipo de micrófono Omnidirektionales Mikrofon

