

# MC 5054

## MICROPHONE UNIVERSEL DE HAUTE QUALITÉ

### DESCRIPTION

Le MC 5054 est un microphone électrostatique équipé d'une capsule de haute qualité et monté sur un bras flexible de 445 mm à installer sur un support avec connecteur XLR. Le micro nécessite une alimentation fantôme de 9 à 52 volts et dispose d'une bonnette en mousse polyuréthane.



### CARACTÉRISTIQUES

- Directivité : micro unidirectionnel
- Type : micro à condensateur et électret
- Réponse en fréquence : 50 Hz à 18 kHz
- Impédance : 200
- Sensibilité : -65 dB à  $\pm 3$  dB (0 dB = 1 V/microbar, 1 kHz, circuit ouvert)
- Tension de fonctionnement : alimentation fantôme de 9 à 52 V DC
- Accessoires : bonnette

**SPÉCIFICATIONS****specifications micros**

Type :	Electret
Directivité :	Cardioid
Réponse en fréquence (-3 dB) :	50 Hz ÷ 18 kHz
Impédance de sortie (Ohm) :	200.00 ohm
Tension fantôme :	Yes
Tension fantôme :	9 V DC - 52 V DC

---

**conformité standard**

Marquage CE :	Yes
---------------	-----

---

**specifications physiques**

Matériau du cabinet/caisson :	Metal
Couleur :	Black

---

**taille**

Hauteur :	540 mm / 21.26 inches
Diamètre :	21 mm / 0.83 inches

---

**infos colisage**

Hauteur du colis :	55 mm / 2.17 inches
Largeur du colis :	540 mm / 21.26 inches
Profondeur du colis :	45 mm / 1.77 inches
Poids du colis :	0.26 kg / 0.57 lbs

---

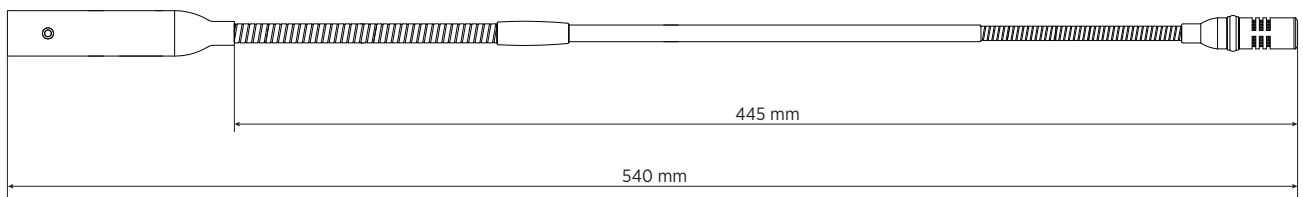
**NUMÉRO DE PIÈCE**

- **14115024**

MC 5054

EAN 8024530012007

**DRAWINGS**



**FREQUENCY RESPONSE**

