

# Neumann

## Micros



### KM 183



#### *Microphone omnidirectionnel*

Micro compact et robuste de directivité omnidirectionnelle avec compensation de la perte des aigus en champ réverbéré. Idéal pour constituer un couple AB et capter l'ambiance d'une salle. Prise de son de proximité sur pianos, vents, cordes, batteries, orgues et chœurs.

#### Caractéristiques techniques

Principe acoustique	Pression
Directivité	omnidirectionnelle
Bande passante	20 - 20000 Hz
Sensibilité	12 mV/Pa
Bruit propre 16 dB-A	25 dB(CCIR)
Rapport signal/bruit	78 dB (pondération A)
Rapport signal/bruit	67 dB (CCIR)
Pression acoustique max	140 dB pour DTH <0,5%
Impédance nominale	50 Ohms
Impédance nominale de charge	1000 Ohms
Tension de sortie maximale	2540 mV
Tension d'alimentation	48V +/- 4 V
Consommation	2,3 mA
Connecteur	XLR 3
Dimensions	diam. 22 mm x 107 mm
Poids	80 grs

## Courbes

