



GML-5218

Order No.: 0234570

Price upon request

PRODUCTINFOS

Microphone électret col de cygne avec LED

- 3 capsules micro remplaçables avec différentes caractéristiques (cardioïde, supercardioïde, omnidirectionnel)
- Excellente compréhension des paroles
- Interrupteur PAD -10 dB
- Filtre Low Cut commutable
- LED témoin de fonctionnement
- Excellente qualité de fabrication, longue durée de vie
- Col de cygne avec XLR mâle 3 pôles intégrée
- Fonctionnement via alimentation fantôme externe ou le pied de table DMS-5

Microphone électret, avec col de cygne, 3 capsules micro remplaçables, avec interrupteur pour Low Cut, avec atténuation -10 dB, témoin de fonctionnement via LED, fiche 3 pôles pour XLR femelle 3 pôles, plage de transmission de 80 Hz à 18 kHz, caractéristique cardioïde/supercardioïde/omnidirectionnel, impédance terminale nominale à 1 kHz égale à 220 ohms, alimentation fantôme 48 V DC, longueur 615 mm.

Information fabricant

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
41280 Taichung City
Taiwan
jts@jts.com.tw

Représentant UE

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

TECHNICAL SPECIFICATIONS**GML-5218**

Type	microphone col de cygne
Modèle	LED
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde / supercardioïde / omnidirectionnel
Système	back-électret
Bande passante audio	80-18000 Hz
Impédance nominale	220 Ω \pm 30%
Sensibilité	16 mV/Pa
Pression sonore maximale	125 dB
Alimentation	DC 48 V fantôme
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	615 mm
Poids	245 g
Branchements	XLR, sym.
Dimensions emballage (l x H x P)	0,09 x 0,06 x 0,655 m
Poids brut	0,465 kg
Poids net	0,245 kg

GML-5218

Poids net	0,245 kg
-----------	----------