



## GM-5212 JTS - Micro col de cygne statique



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	GM-5212

GM-5212 JTS - Micro col de cygne statique

GM-5212 JTS - Microphone col de cygne électret supercardioïde

Le JTS GM-5212 est un microphone col de cygne conçu pour offrir une reproduction vocale claire et précise lors de conférences, discours et interventions publiques. Grâce à sa directivité supercardioïde et à sa technologie back-électret, il garantit une excellente intelligibilité tout en limitant les bruits ambiants et les risques de larsen. Robuste et fiable, il s'intègre parfaitement aux installations professionnelles fixes ou mobiles.

### Caractéristiques principales

Directivité : Supercardioïde pour une captation précise et une réduction efficace des bruits environnants

Sensibilité : 16 mV/Pa pour une excellente reproduction des voix

Pression sonore maximale : 125 dB SPL

Bande passante : 80 Hz ? 18 kHz

Connectivité : Connecteur XLR mâle 3 broches intégré, sortie symétrique

Alimentation : Fonctionne via alimentation fantôme 48V ou pied de table DMS-5

Technologie : Capsule back-électret pour une stabilité et une longue durée de vie

### Spécifications techniques

Type : Microphone col de cygne filaire



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Impédance nominale : 220  $\Omega$  ( $\pm 30\%$ )  
Dimensions : Longueur 455 mm  
Poids net : 165 g  
Poids brut : 0,34 kg  
Dimensions emballage : 0,09 x 0,045 x 0,5 m  
Température de fonctionnement : 0 °C à 40 °C  
Alimentation requise : DC 48 V fantôme  
État : Neuf

#### Points forts

Excellente intelligibilité de la parole idéale pour les conférences et réunions  
Réduction efficace du larsen grâce à la directivité supercardioïde  
Construction robuste assurant fiabilité et durabilité  
Installation simple grâce au connecteur XLR intégré  
Solution professionnelle adaptée aux environnements institutionnels et événementiels

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		