

## Micro LD Systems instrument statique cardioïde type over

### CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	LDD1102
Alimentation :	Secteur Français



## Micro LD Systems instrument statique cardioïde type over

Le D1102 est un micro statique cardioïde pour instrument, adapté à un usage sur scène ou en studio. Ses dimensions compactes, son excellente réponse en fréquence, son filtre passe-haut et son atténuateur (Pad) commutables en font un modèle particulièrement adapté à la sonorisation et à l'enregistrement d'instruments acoustiques. Exemples d'utilisation : guitare acoustique, percussions, overheads de batterie, charley, violon, piano.

Type / Pattern: Condenser / Cardioid  
 Frequency response: 20 Hz - 20000 Hz  
 Sensitivity (dBV/pa): - 39 dB +/- 2 dB (0 dB = 1 V / Pa at 1 kHz)  
 Rated Impedance: < 200 ohms  
 Max. SPL: 134 dB  
 Power Requirement: 48 V phantom power supply  
 Connector: 3-Pin XLR  
 Dimension: 153 mm x 23 mm  
 Weight: 240 g

### Packaging :

Dimensions produit :	23mm X 153mm	Poids : 240g	EAN : 4049521103797
<i>Données non contractuelles</i>			