

PA100X, Micro Pupitre MICROPHONE PUPITRE PRISE XI R SYMÉTRIQUE

réf. 05037

Marque: RONDSON

Microphone pupitre col de cygne avec bouton poussoir

- Prise XLR symétrique
- Micro cardioïde universel
- Sensibilité -72dB +/-3dB

Rondson PA100X, un microphone pupitre à prise XLR

Le PAX100X de Rondson est un micro pupitre à connexion XLR 3 points, à poser sur un support pour vos annonces micro. Avec son col de cygne, il est parfaitement ergonomique et atteint une longueur de 31cm déplié.

La directivité **cardioïde** universelle permet de ne capter que la voix du locuteur. Ce modèle assure un micro dynamique au son de qualité. À connexion symétrique, il élimine tout risque d'interférence, quelles que soient vos longueurs de câble.

À la fois robuste et de qualité, c'est un micro calibré pour le **Public Address**. Sa prise en main est instinctive : il est équipé d'un bouton rouge poussoir, qu'il suffit de presser pour parler.

Micro polyvalent pour Public Address et toutes applications à micro XLR

Le Rondson PA100X vous permet de réaliser vos **appels au micro**. Il est adapté à tous les usages en lieux ouverts au public : supermarchés, grandes surfaces, services publics, gares, métros et transports en général, guichets, etc...

Sur le plan technique, ce micro dynamique fait étalage d'une sensibilité de -72dB (+/-3dB). Sa bande passante va de 80 Hz à 12000 Hz et son impédance est de 600 ohms.

Le PA100X est fourni avec un câble de 1,5 mètres. Il est équipé d'une prise XLR symétrique. Notez qu'il est également disponible en deux autres versions à prise DIN 5 broches (PA-100D) ou à prise jack (PA100J), toutes deux disponibles dans le catalogue Levenly.

Il est présenté dans des dimensions compactes de 120 x 160 x 60 mm, pour un poids de 730g environ (sans le cordon).

Caractéristiques techniques :

- Désignation : Microphone Pupitre avec col de cygne 310 mm
- Particularité : Bouton poussoir. Maintenir appuyé pour parler
- Type: Dynamique
- Directivité : Cardioïde unidirectionnel
- Sensibilité: -72dB +/- 3dB
- Bande passante: 80 12000 Hz
- Impédance : 600 ohms

Connexion:

- Câble : 1.5 mètre
- Prise : XLR symétrique
- Dimensions: 120 x 160 x 60 mm
- Poids: 730 Gr environ

Photos PA100X, Micro Pupitre RONDSON

