

# PA100 MICROPHONE PUPITRE PRISE JACK 6.35 MM

réf. 05280

Marque: RONDSON

Microphone pupitre filaire Jack 6,35 par Rondson

- Micro cardioïde unidirectionnel
- Bande passante 80-12KHz
- Prise jack asymétrique, cordon 1,5m

## Rondson PA100, un micro pupitre taillé pour le Public Address

Le Rondson PA100 est un micro pupitre filaire de référence pour la sonorisation en Public Address. Il se compose des accessoires indispensables (col de cygne et embase) pour une ergonomie parfaite et un son irréprochable pour vos appels au micro, messages d'accueil, annonces, messages de sécurité, etc...

A travers sa gamme PA (pour Public Address), Rondson met à votre disposition des modèles qui garantissent la sécurité opérationnelle de votre système de sonorisation. Ce micro pupitre toujours disponible et fonctionnel se connecte à un ampli ou une matrice au moyen de son câble Jack asymétrique (livré avec).

Une fois relié au système de diffusion, le son sera acheminé de la meilleure des façons avec ou sans gestion des zones. Ce **micro col de cygne filaire** est fiable par excellence : le Rondson PA100 est conçu pour garantir une prise de son de qualité professionnelle, précise dans les basses comme dans les aigus, grâce à une réponse en fréquence très large.

# Micro flexible pour des annonces vocales claires et intelligibles

Faites passer la qualité audio en premier avec un micro très accessible! Rondson est le spécialiste français du Public Address: il assure un matériel fiable et irréprochable pour sonoriser tous types de lieux. Le **Rondson PA100** est le micro pupitre flexible idéal pour la sono des espaces ouverts aux usagers, en lieux publics ou privés: magasins, centres commerciaux, établissements publics, gares de transport en commun, halls d'accueil, etc...

Surtout, ce micro col de cygne vous assure que les prises de parole et appels en zones seront **intelligibles** en toute circonstance. La qualité du son est garantie par des composants et une fabrication exigeante.

Le PA100 est un micro dynamique de type cardioïde unidirectionnel, pour une prise de son limitée à la zone du locuteur. Il capte une bande passante très large de 80Hz à 12KHz et affiche une sensibilité de -75dB (+/- 3dB). Son impédance est de 600 ohms.

### **Ergonomie du Rondson PA100**

Le Rondson PA100 est connecté au système de sono par sa prise Jack asymétrique, pour éviter tout problème d'interférence sur distances courtes! Il est livré avec un câble Jack spiralé de 1,5m de long.

Son ergonomie parfaite permet une utilisation en **mains libres**. Il s'active au moyen d'un interrupteur, ce qui donne une liberté de mouvements maximale pendant les annonces au micro.

Le PA100 est surmonté d'un flexible de type **col de cygne** de 310mm de long. Maintenant fermement le micro sur son support, le pupitre affiche des dimensions de 120x160x60mm. Le poids total du micro pupitre est de 730g (sans le cordon).

Note : si la connectique par **Jack asymétrique** ne correspond pas à votre installation, ce microphone est également disponible dans les variantes suivantes, pour un câblage sur mesure :

- PA100D avec DIN 5 broches symétrique
- PA100X avec XLR symétrique
- PA100J avec prise Jack symétrique.

#### Caractéristiques techniques :

- Microphone pupitre
- Désignation : Microphone Pupitre avec col de cygne 310 mm
- Particularité : Interrupteur ON/OFF momentané ou ON/OFF vérouillé
- Type: Dynamique
- Directivité : Cardioïde unidirectionnel
- Sensibilité : 72 dB +/- 3 dB
- Bande passante: 80 12000 Hz

- Impédance : 600 ohms

Connexion:

- Câble : 1.5 mètres

- Prise: Jack 6.35 mm

- Dimensions: 120 x 160 x 60 mm

- Poids: 730 Gr environ