

INTERCOM



● **GM 20P**

Interphone de guichet qui permet une communication aisée et naturelle entre le client et le guichetier

L'utilisation de ce système est idéale dans les lieux accueillant du public et munis de guichets fermés, où les interlocuteurs doivent se parler au travers d'une paroi (verre, plexiglass, etc.): banques, caisses d'épargne, bâtiments publics, musées et monuments historiques, cinémas, théâtres, PMU, prisons, etc.

Ensemble composé de :

- 1 pupitre microphone avec HP (côté guichet) avec alimentation DC 9V 300 mA adaptateur 220 / 240 V
- 1 module microphone avec HP (côté public)
- 3 m de câble entre les deux

Installation module micro (côté public) sur verre ou plexiglass, par velcro ou par vis (découpe Ø 50 mm)

CARACTÉRISTIQUES	GM 20P
Consommation	150 mA
Sortie HP	2 x 400 mW

**Désignation modèle**

Interphone de guichet ..... **GM 20P**  
(code 00330)

**Pupitre microphone**



CARACTÉRISTIQUES	PA 100
Désignation	Pupitre microphone avec col de cygne (310 mm)
Type	Dynamique
Directivité	Cardioïde unidirectionnel
Sensibilité	-75 dB ± 3 dB
Bande passante	80 – 12000 Hz
Impédance	600 Ω
Connexion	Câble spiralé 1,5 m – Jack 6,35 mm
Dimensions L x P x h	120 x 160 x 60 mm
Poids	730g (sans cordon)
Particularités	Interrupteur ON/OFF momentané ou ON/OFF verrouillé

**Désignations modèles**

Microphone dynamique avec Jack 6,35 mm asymétrique . **PA 100**  
(code 00280)

**Pupitre microphone**



CARACTÉRISTIQUES	PA 100D – PA 100J – PA 100X
Désignation	Pupitre microphone avec col de cygne (310 mm)
Type	Dynamique
Directivité	Cardioïde unidirectionnel
Sensibilité	-72 dB ± 3 dB
Bande passante	80 – 12000 Hz
Impédance	600 Ω
Connexion	Câble 1,5 m – DIN 5 broches Jack 6,35 mm stéréo – XLR
Dimensions L x P x h	120 x 160 x 60 mm - poids 730 g (sans cordon)
Particularités	Bouton poussoir (tenir appuyé pour parler)

**Désignations modèles**

Microphone dynamique avec Din 5 broches symétrique. **PA 100D**  
(code 00284)

Microphone dynamique avec Jack stéréo symétrique. . . . **PA 100J**  
(code 00282)

Microphone dynamique avec XLR symétrique . . . . . **PA 100X**  
(code 00283)