

SONORISATION IP

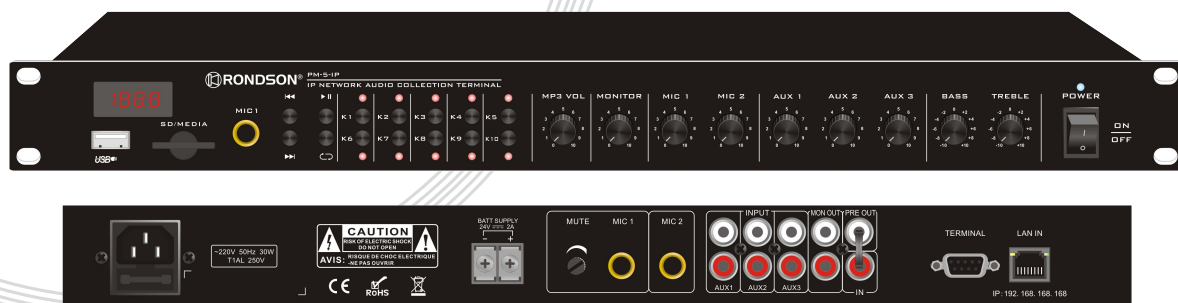
PM-5-IP

5
ENTRÉES

RJ45

TCP
IP

DC 24V



DESCRIPTION

Ce préamplificateur est équipé d'un adaptateur réseau IP⁽¹⁾.

Il offre 5 entrées, 2 Mic, 3 Aux, lecteurs MP3, USB, SD, port RJ45, connexion LAN. Il fonctionne sur secteur 220V - 50Hz et DC24V.

Le PM-5-IP nécessite d'être connecté directement au réseau LAN afin de diffuser un fond musical ou un message vocal.

Il fonctionne exclusivement avec le logiciel AM IP SOFTWARE

CARACTÉRISTIQUES

Il est équipé de :

- L'audio analogique peut être collecté vers le système de diffusion du réseau IP avec un terminal aléatoire TCP vers IP.
- 10 touches de raccourcis, qui peuvent diffuser une musique de fond dans la zone souhaitée avec une opération rapide et pratique.
- Lecteur multimédia (MP3, USB, SD) une touche suffit pour diffuser la musique de fond pour le terminal ou la zone désignée.
- 3 lignes (AUX) 2 entrées Jack (MIC), chaque canal peut régler le volume indépendamment.
- Sorties RCA 0 dB
- Réglage du volume des aigus et des basses.
- Mic 1 a une fonction mute pour réglage du volume sonore.
- Le délai de collecte des données audio est inférieur à 200 ms.
- La collection audio peut être utilisée comme source audio, le programme peut être sélectionné par le commutateur de canal en face avant.
- Il prend en charge toutes sortes de passerelles, d'itinéraires en cascade et d'opérations Internet.
- Il peut également fonctionner avec toute la série d'amplificateurs et convertisseurs IP
- Alimentation 24V en cas de diffusion d'urgence
- Montage en rack standard 19"

CARACTÉRISTIQUES

PM-5-IP

Type	Préamplificateur avec adaptateur réseau IP
Alimentation	AC 220V - 50Hz / DC 24V
Prise Internet	RJ 45
Vitesse de transmission	10/100 Mbps
Support	TCP / IP, UDP, IGMP (Group Broadcast)
Format son	MP3
Délai d'acquisition audio	200 ms
Echantillonnage	8 K - 48 KHz
Niveau de Sortie	1000mV RCA - 470R
Entrées/Sensibilité	1 - MIC : 5 mV jack asymétrique 1 - AUX : 350 mV RCA
Rapport Signal/Bruit	≥ 70 dB
Bande passante	80 Hz - 16000 Hz (± 3 dB)
Distorsion THD	≤ 0,1 %
Consommation	45 W
Protection	Surchauffe, surcharge, court-circuit Protection courant secteur AC
Température de fonctionnement	5 °C - 40 °C
Humidité	20 % - 80 %
Dimensions (L x P x h)	484 x 210 x 44 mm
Poids	2,4 Kg

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Préamplificateur avec adaptateur réseau IP **PM-5-IP**
(code 02569)

(1) Internet protocol (abrégié en IP)