

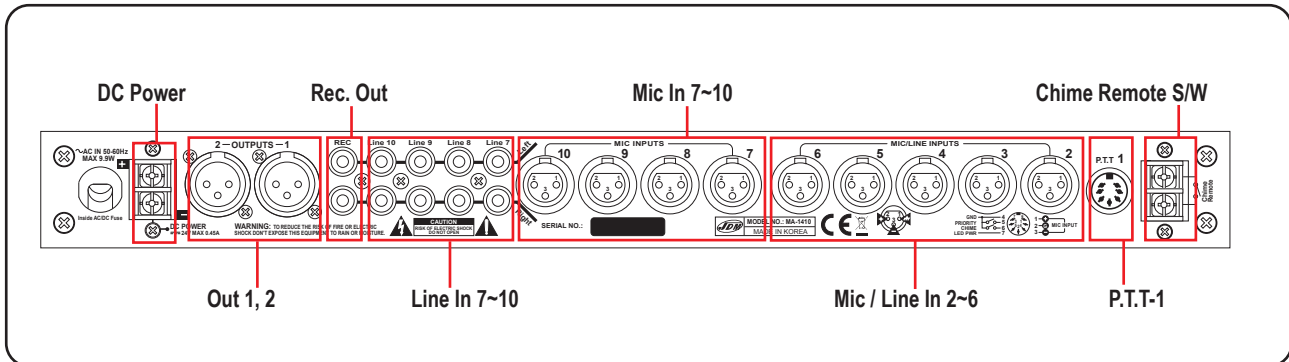


Caractéristiques :

- Entrée Jack 6.35 mm pour surveillance entrées micros
- 2 sorties MASTER XLR symétrique avec réglage graves/aigus et voyants indicateurs
- 10 entrées / 2 sorties
- Alimentation fantôme sur chaque canal LIGNE/MIC/MIC low cut
- Priorité automatique sur les canaux 1 à 3
- 10 canaux avec sélection individuelle des sorties (sortie 1, sortie 1+2, sortie 2)
- Filtre passe-haut
- Fonctionnement sur secteur AC ou batterie DC
- Voyant indicateur de signal d'entrée
- Sortie enregistrement
- Prise DIN pour branchement du micro pupitre à télécommande (PTT-100N) sur canal 1
- Entrées signal sur XLR (2 à 10) et RCA canal 7 à 10
- Carillon 2 ou 4 tons (paramétrage interne)

Caractéristiques	MA-1410 (code 01065)
Sensibilité d'entrée/Impédance	MIC : 50dBu (2,45mV) 5KΩ symétrique - 10 dBu (245mV) 5 KΩ symétrique LIGNE RCA :- 10 dBu (245mV) 10 KΩ asymétrique
Impédance niveau de sortie	MASTER 1, 2 : Nor +4 dBu (1,23V) 200Ω symétrique ENREGISTREMENT : Nor 0 dBu (0,775V) 10 KΩ asymétrique
Bande passante	20 Hz – 20 000 Hz – 0,5 dB
Rapport Signal/Bruit	MICRO : > 60 dB LIGNE : > 75 dB
Distorsion à 1 KHz	MICRO : <0,04% LIGNE : < 0,02%
Diaphonie	MICRO : > 60 dB LIGNE : > 75 dB
Consommation électrique	9,9 W
Alimentation	AC 230V / 50 Hz / DC 24 V
Dimensions (L x P x h)	483 x 200 x 44 mm (1U)
Poids	4 Kg

VUE ARRIERE



PTT-100N (Option)

P.T.T Remote



SCHEMA

