

## Public Address Mixer Amplifier Amplificateur-Mélangeur



### Features:

- **Controls**
  - Front : 3 Channel Volume Control & Tone Control, Master Volume Control
  - Rear : Gain Control for 3 Input Channel, Priority Switch, Phantom Switch
  - Tele-Paging Level Control & Ducking Depth Control.
  - Music On Hold Level control.
- **Connectors**
  - Euro block Electronically Balanced for Channel 1-3 Mic Input
  - Dual RCA Jack for Channel 2/3 Line Input
  - Euro block for Tele-Paging Input
  - Euro block for Music On Hold Output
  - Euro block for Speaker Output
- **Indicators:** Power, Signal, -20dB, Limiter and Protect
- **Protections:** Output Current Limiting, Thermal Protection & DC Offset Protection
- **Cooling:** Convection cooling
- **Option:** MP3 / Tuner Module (M35t , M65t)

### Caractéristiques:

- **Contrôles**
  - Avant: Contrôle de volume et tonalité 3 canaux, contrôle de volume principal
  - Arrière: Contrôle de gain pour les 3 canaux d'entrées, interrupteurs pour priorité et alimentation fantôme
  - Contrôle de volume pour le télé-appel et ajustement du niveau de sourdine
  - Contrôle de volume pour la musique en attente
- **Connecteurs**
  - Blocs terminaux balancés électroniquement pour entrées de microphone 1 à 3
  - Prises RCA stéréo de niveau ligne pour canaux 2 et 3
  - Bloc terminaux pour l'entrée de télé-appel
  - Bloc terminaux pour la sortie de musique en attente
  - Bloc terminaux pour la sortie de haut-parleurs
- **Indicateurs:** Alimentation, Signal, -20db, limiteur et protection
- **Protections:** Limiteur de courant de sortie, protection thermique et protection de décalage DC
- **Refroidissement:** refroidissement par convection
- **Option:** Module Tuner/MP3 (M35t, M65t)

### Specifications / Spécifications

	M35(t)	M65(t)
<b>Rated Power (RMS) - Puissance Nominale</b>	35 Watt	65 Watt
<b>Input Sensitivity / Impedance</b> Sensibilité d'Entrée /	<b>MIC 1-3</b> - Entrées microphone 1 à 3	-50dB to -6dB Variable / 20 kΩ Balanced
	<b>Line 2, 3</b> - Entrées niveau ligne 2 et 3	-30dB to +14dB Variable / 47 kΩ Unbalanced
	<b>Telephone-Paging</b> - Appel Téléphonique	0dB / 600 Ω Balanced
<b>Output Level / Impedance</b> Niveau de Sortie / Impédance	<b>Speaker Output</b>	70V, 25V
	<b>Hi-z (70.7V)</b> - Haute Imp.	70V, 25V
	<b>Low-z (4Ω, 8Ω)</b> - Basse Imp.	4Ω, 8Ω
	<b>Music On Hold</b> - Musique en Attente	∞ to +10 dB Variable / 600Ω Balanced
<b>Frequency Response (-3 dB) - Réponse en Fréquence</b>	50Hz - 18kHz	
<b>T.H.D (1 kHz, Rated Power) - Distortion Harmonique Totale</b>	< 1 %	
<b>Signal to Noise Ratio - Rapport Signal sur Bruit</b>	> 100 dB	
<b>Tone Control - Contrôle de Tonalité</b>	100Hz, 10kHz ±10dB	
<b>Power Source - Source d'Alimentation</b>	AC 120V 60 Hz	
<b>Weight (Net) - Poids (Net)</b>	11.5 lbs. (5.2 kg)	13.2 lbs. (6.0 kg)
<b>Dimensions (W x H x D) - Dimensions</b>	10.6" x 3.0" x 9.1" (270 x 76 x 230mm)	