



ET 150/300/450

AMPLIFICATEUR IDÉALE POUR LES SALLES DE CONFÉRENCE, THÉÂTRE, CINÉMA, GARE...ETC



SYSTÈME DE BOUCLE ET150/300/450



Les amplificateurs de la gamme professionnelle ET150, 300 et 450 sont conçus pour offrir un son de qualité studio. Ils ont 3 entrées sur XLR, 2 micros dédiés et un microphone ou ligne sélectionnable à l'aide d'un interrupteur du panneau arrière, l'alimentation fantôme pour les entrées micro est activable via un interrupteur.

Les entrées sont mélangées individuellement avant de passer par le limiteur compresseur. Ces réglages ne sont accessibles que par un technicien. Les indications sont fournies pour le niveau de compression, du courant de sortie, de l'état de la boucle et de l'alimentation. Une entrée casque est prévu pour contrôler le niveau réel. Deux sortie audio après compression sont prévues ainsi qu'une sortie d'indication du bon fonctionnement de la boucle. Ces amplificateurs sont au format 19" 1U et un kit de montage en rack (option).

CARACTÉRISTIQUES

- Peut couvrir une surface jusqu'à 800m²
- 3 entrées XLR
- Alimentation Fantôme
- Courant de sortie
- Surveillance de la boucle
- Démarrage en douceur
- Compresseur
- Système complet de protection
- Mixage contrôlé et protégé
- Indicateur d'alimentation
- Grande capacité de courant de sortie

CHOISIR LA BONNE UNITÉ

ET150

Couvre une salle carrée de 150m² 12,25x12,25m, une salle rectangulaire de 200m² 10x20m.

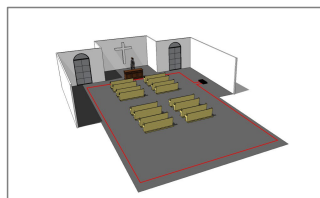
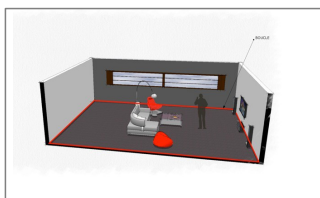
ET300

Couvre une salle carrée de 300m² 17,3x17,3m, une salle rectangulaire de 450m² 15x30m.

ET450

Couvre une salle carrée de 450m² 21,2x21,2m, une salle rectangulaire de 800m² 20x40m.

APPLICATIONS



MOYENNES ET GRANDES SALLES



ET 150/300/450

ACCESSOIRES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

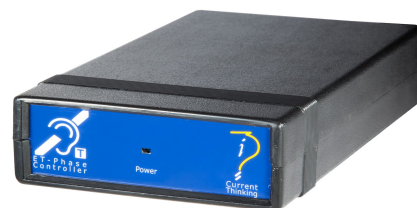
Entrées		Processeur Audio	
Entrées Audio	1 entrée micro asymétrique ou symétrique, 1 entrée ligne ou 100V	perte métallique	0 a 3dB par octaves
Type	bornier	Compresseur	Variable 1:1 à 20:1
Fantôme	12V 2mA	Attaque	10mS
Sensibilité	-50dB micro, +40dB 100V, -10dB ligne	Descente	Automatique 500 mS ou 1500mS
		Réduction du bruit	limites de bande passante pour 8 KHz au gain total, 16KHz à -6dB
		Dynamique	>60dB
		THD	<0,25%
Alimentation		Sortie	
Type	intégré	Type	courant
Voltage	230V 50/60Hz	Impédance de Boucle	0,1Ω à 2Ω max 3Ω à 1,6kHz
Puissance	90VA (60VA)	Câble	1x1,5mm ² (1x0,75mm ²)
Fusible	1A, 3A	Courant de crête	>8A (>6A)
		Courant RMS	2A à 1kHz (1,8A à 1kHz)
		Protection	Thermale, court circuit, démarrage
Indicateur et réglage		Dimensions	
LED	1 signal d'entrée, 1 tension et 4 niveau de sortie boucle 1A 2A 3A 4A (0,8A 1,5A 2,2A 3A)	H x l x P	80mm x 225mm x 160mm
Réglage	2 entrée mixage, 1 sortie boucle, correction perte métallique	Poids	1,2kg (1kg)

ACCESSOIRES & MODULE

ET PHASE

Permet de coupler deux amplificateurs du même modèle afin de limiter la diaphonie de la boucle ou de doubler la capacité de couverture.

ET450 et 1 ET Phase couvre 1800m² 30x60m



ETHVP

Cet adaptateur permet de connecter un ET150, 300 ou 450 sur une ligne 100V.

ETBM

Oreillette de montage en rack 19' pour ET150, 300, 450



ETRM

Cet adaptateur permet de connecter un ET150, 300 ou 450 sur une prise péritel d'un téléviseur ou d'un lecteur DVD.

