

BME-10

Amplificateur de Boucles Magnétiques 1000 m²



FONCTIONNALITÉS

- Amplificateur de boucles magnétiques pour malentendants conformément à la norme EN 60118-4
- Permet de couvrir une surface de 1000 m²
- Amplificateur Classe D
- Boitier compact
- Entrée Voice Alarm (100 V) prioritaire
- AGC (Automatic Gain Control) intégré
- Surveillance de la boucle et des températures, détection de coupure



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	BME-10
Entrées	2 x Ligne/microphone, 1 x 100 V
Sensibilité d'entrée	-50 dB micro, +40 dB 100 V, -10 dB ligne
Entrée prioritaire	100 V
Bande passante	40 - 9k Hz
Alimentation AC	230 VAC, 50/60 Hz
Puissance AC	300 VA
Consommation AC au repos	6 W
Impédance de boucle	0.5 Ω à 3 Ω
Tension de sortie	35 V rms (50V pK)
Courant de crête	15A pk
Courant RMS	10A rms
Indice de protection	IP20
Dimensions, mm	42 x 200 x 215
Poids, kg	1.5
Montage	Rack 19" 2U
Coloris	Gris, RAL7016