

Le PUBSET-2000BL APart est un système audio compact, complet et extrêmement puissant adapté aux bars, pubs, restaurants, tavernes, clubs, centres sportifs et autres. Le système PUBSET est un ensemble audio parfaitement équilibré. Sa qualité sonore, son exceptionnelle fiabilité sur le long terme et par dessus tout une tarification abordable simplifieront votre quête d'une solution audio complète pour des applications allant de la musique d'ambiance à une musique de "niveau danse".

Le coeur du système est le PUBDRIVE-2400, un amplificateur à 3 canaux. Il dispose d'un canal pour caisson de graves et d'une sortie de canaux gauche et droit pour attaquer les enceintes satellites. Ses filtres répartiteurs (crossovers) et son limiteur AP®, associés à la qualité de ses composants surdimensionnés, en font un amplificateur à l'abri des défaillances. Les processeurs intégrés permettent un réglage adapté et personnalisé du son.

Les deux caissons de graves passifs large bande (Réf. : SUB2400) ont une réponse en graves incroyable par rapport à leur petite taille. Cette petite taille permet de plus facilement les masquer ou de les intégrer dans l'aménagement intérieur. Les woofers de 10" à double bobine vous apportent punch et puissance dans les graves. Le système de protection interne à réarmement automatique contribue à la fiabilité du système.

Dernier point, mais pas le moindre, les enceintes satellites MASK8BL se marient parfaitement avec ces SUB2400 noirs. Ces enceintes satellites en bois ont un son Hi-Fi proche de la qualité d'un moniteur de studio, même à haut niveau de puissance. Les enceintes existent en noir et en blanc. Le dispositif Protection Guard® à 3 niveaux avec fonction de réarmement automatique protège les enceintes contre les défaillances.

PROTECT-

SIGNAL

Des systèmes de protection étendue ont été intégrés dans tous les composants (caissons de graves, satellites et amplificateur) et le fait que les enceintes et l'amplificateur aient été développés pour un emploi conjoint donne un système de sonorisation à l'abri des pannes, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Ainsi les visiteurs peuvent bénéficier d'un son dynamique de qualité et, de l'autre côté de la barrière, ceux qui ont installé le système peuvent dormir sur leurs deux oreilles sans avoir à effectuer d'interventions de maintenance urgentes !

WWW.APART-AUDIO.COM INFO@APART-AUDIO.COM

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES **ENCE** Encei Woof Tweet Impé Puissance RMS Nominale AES Musicale - Programme Crête dynam. (coupe-bas)





Bois (MDF)

2 x 10" longue course

Double bobine, $2 \times 8 \Omega$

CEINTES	MASK8
einte	Bois (MDF)
fer	8" HD
eter	1" HD à dôme soie sur guide d'onde
édance	8 Ω

200 watts 2 x 300 watts 300 watts 2 x 400 watts 600 watts 2 x 600 watts Protection Guard 3 niv., auto-réarmement Auto-réarmement

93 dB 95 dB 124 dB 125 dB 60 Hz - 20 kHz 45 Hz - 150 Hz

80° H x 80° V Intérieur uniquement

Intérieur uniquement 411 x 250 x 250 mm 700 x 450 x 352 mm 30,4 kg 8,1 kg

PUBDRIVE-2400

Système de protection

Plage de fréquences

Dimensions (H x L x P)

Dispersion

Poids

Classification IP

Pression sonore (SPL) 1 watt/1 m

Pression sonore maximale en crête

Type 3 canaux Entrée Mixte XLR/jack symétrique 20 kohms Sortie de renvoi XLR symétrique 20 kohms

Sortie pour enceinte Speakon 4 contacts 1+ / 2+, 1-/2- câblés en parallèle

Puissance RMS de sortie (can. G & D) En continu **Dynamique** 8 ohms 200 250 4 ohms 320 420 2,77 ohms 440 700 Puissance RMS de sortie (can. caisson) 450 550 8 ohms 4 ohms 700 850

2 ohms 1200 1400 1 ohm 1700 Réponse en fréquence

WWW.APART-AUDIO.COM

PROTECT-

SIGNAL

G&D (70-120 Hz) - 40 kHz, +/-3 dB 35 Hz - 120 Hz, +/-3 dB Caisson

Fact. d'amortissement 8 Ω , f = 1 kHz

250 G & D 300 Caisson

60 Hz - 7 kHz, 4:1 Demi-puissance: 0,1% Distorsion d'intermodulation (DIM) Distorsion harmonique totale (DHT) 20 Hz - 20 kHz, Demi-puissance: 0,1% $> 100 \, dBA$ Rapport signal/bruit (22 Hz - 22 kHz)

0 dB Sensibilité (vol. maximal)

Cinch (RCA) Sortie préampli Cinch (RCA) Entrée ampli Limiteur étendu AP-limiter®

Limiteur Par commutateur externe à l'arrière Suppression de masse 230 V

Alimentation électrique Consommation électrique

> 40 VA Au repos 2200 VA A puissance de sortie max. 4000 VA A puissance crête maximale

134 x 483 x 482 mm Dimensions (H x L x P) 25 kg Poids

INFO@APART-AUDIO.COM