

P 1108T

OUTDOOR/INDOOR TWO WAY SPEAKER SYSTEM

DESCRIPTION

Le P1108-T est une enceinte deux voies large bande. Grâce à son étanchéité parfaite, à sa dispersion large, à sa forte puissance et à son rendement élevé, il est adapté à de nombreuses applications indoor et outdoor nécessitant une bonne intelligibilité des voix et une reproduction musicale de haute qualité.

L'enceinte est composée d'un coffret constituée d'une seule pièce en polyéthylène moulé avec protection contre les UV. Elle héberge un moteur à compression avec diaphragme 1,5", un pavillon rotatif 1" à directivité constante (90°x60°) et un woofer 8" à haut rendement avec bobine mobile 1,5". L'enceinte est équipée de 4 douilles filetées M8 et d'un arceau de fixation en acier. Le logo frontal rotatif est en aluminium.

La grille en aluminium spécial recouvre une couche de mousse en fibres à alvéoles ouverts qui repousse l'eau.

Idéal pour les installations indoor et outdoor, le P1108-T est conforme à la norme de protection internationale IP 55.



CARACTÉRISTIQUES

- 100 W RMS
- Coffret étanche IP 55
- Grille en aluminium et arceau en acier inoxydable
- Transducteur basse fréquence 8" avec bobine mobile de 1,5"
- Moteur à compression 1" RCF Precision avec bobine mobile de 1,5"
- Pavillon 90° x 60° à directivité constante
- Coffret 2° x 15° pour les configurations en cluster
- Protection PTC pour les transducteurs
- Filtrage LICC (Low Impedance Compensated Crossover)
- Câble d'entrée 4x1,5 de 2 mètres

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques

Réponse en fréquence (-10 dB) :	80 Hz ÷ 20000 Hz
SPL max. @ 1m (dB) :	121 dB
Angle de couverture horizontale (°) :	90°
Angle de détection vertical (°) :	60°
Indice de directivité Q :	11
Sensibilité du système (dB) :	95 dB

Section alimentation

Impédance nominale (Ohm) : alimentation	16 ohm
Manipulation de tension :	100 W RMS
Manipulation de tension de crête :	400 W PEAK
Amplificateur recommandé :	200 W
Protections :	PTC
Fréquences de recouvrement :	2200 Hz

Hauts-parleurs

Pilote de compression :	1.0", 1.5" v.c
Impédance nominale (Ohm) : transd compr	8 ohm
Tension d'entrée nominale	20 W AES, 40 W PEAK
Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd compr	107 dB, 1W @ 1m
Woofers :	8", 1.5" v.c
Impédance nominale (Ohm) : transd woof	16 ohm
Tension d'entrée nominale	100 W AES, 200 W PEAK
Sensibilité (dB, 1 W @ 1 m) : transd woof	94 dB, 1W @ 1m

Sections entrées/sorties

Connecteurs d'entrée :	Neoprene Cable
Transformateur de tension constante :	100 V
Réglage de tension 1 (100 V) :	60 W - 167 ohm
Réglage de tension 2 (100 V) :	30 W - 333 ohm
Réglage de tension 3 (100 V) :	15 W - 667 ohm

Conformité standard

Degré de protection IP :	IP 55
Marquage CE :	Yes

Spécifications physiques

Matériau du cabinet/caisson :	PE Low Density
Matériel :	4 x M8 + U-Bracket and Pair of spacers
Grille :	Aluminum with waterproof clothing
Couleur :	Grey

Taille

Hauteur :	266 mm / 10.47 inches
Largeur :	493 mm / 19.41 inches
Profondeur :	250 mm / 9.84 inches
Poids :	11.8 kg / 26.01 lbs

Infos colisage

Hauteur du colis :	534 mm / 21.02 inches
Largeur du colis :	289 mm / 11.38 inches
Profondeur du colis :	289 mm / 11.38 inches
Poids du colis :	13.2 kg / 29.1 lbs



NUMÉRO DE PIÈCE

- **13100084**

P 1108T W

- **13000203**

P 1108T

EAN 8024530008710



