



Le SMP20T APart est un haut-parleur de surface rectangulaire compact à 2 voies. Il peut fonctionner sous 16 ohms ou 100 volts. En utilisation 16 ohms, vous pouvez brancher jusqu'à 4 haut-parleurs en parallèle sur chaque canal d'un amplificateur 4 ohms standard. Pour l'emploi en 100 volts, le SMP20T est doté d'un transformateur 20 watts sous 100 volts de haute qualité avec plusieurs réglages de puissance. Ces réglages de puissance peuvent se faire via le sélecteur caché derrière la grille du haut-parleur. Ce dernier peut être employé dans des lieux présentant un bruit ambiant conséquent.

Le SMP20T possède un woofer 5,25" et un tweeter 1". Il convient donc à la musique d'ambiance et aux appels par microphone. Le cône du woofer est en papier enduit, ce qui rend le SMP20T résistant à l'humidité.

Ce haut-parleur est facile à installer. Le coffret arrière est monté en premier. Ensuite, le haut-parleur est fixé sur ce coffret arrière par 4 vis cachées par la grille.

Sa couleur standard est le blanc. En option, le SMP20T peut être peint en toute couleur RAL (Réf. PAINT-CAB6). Veuillez noter que le minimum de commande pour cela est de 12 pièces.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	2 voies Hi-Fi
Woofer	5,25" à cône en papier enduit
Tweeter	Dôme soie 1"
Impédance	16 ohms / 100 V
Réglages de puissance du transfo	2,5 - 5 - 10 - 20 watts (4k - 2k - 1k - 500 ohms), sélecteur à l'avant
Puissance RMS 16 ohms	
Nominale AES	40 watts
Musical - Programme	60 watts
Puissance RMS 100 V	
Nominale AES	20 watts
Musical - Programme	32 watts
Pression sonore (SPL) 1 watt/1 m	92 dB
Plage de fréquences	60 Hz - 20 kHz
Dispersion à 1 kHz	180°
4 kHz	70°
Dimensions (H x L x P)	235 x 168 x 96 mm
Poids	1,9 kg