

Sur-Mesure pour la Largeur Exacte de votre Écran Plat.

DESCRIPTION

Le **Flex Precision FP-V2** est un haut-parleur horizontal à montage sur écran qui utilise des transducteurs à ruban HF et à plage étendue LF dans un boîtier ultra fin. Sa réponse en fréquence (120-20 000 Hz ± 3 dB) a été optimisée pour l'intelligibilité de la voix.

Les haut-parleurs Flex Precision peuvent être utilisés en combinaison avec un caisson de basses de la série Innovox Micro-Sub pour étendre la réponse en basses fréquences en dessous de 50 Hz afin de prendre en charge des programmes musicaux à large bande.



CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Fabriqué pour correspondre à la largeur de l'écran
- Fonctionne avec les caissons de basses de la série Micro-Sub
- Les transducteurs à ruban HF offrent une clarté vocale

USAGES

- Haut-parleur de visio-conférence stéréo
- Audio pour la signalisation numérique
- Couverture sonore uniforme pour les applications en champ proche

DONNÉES DESCRIPTIVES

Configuration Système :	Matrice linéaire en fréquence compensée (vendue par paire).
Composants & Chargement :	(4)transducteurs LF à longue excursion de 3,5 pouces ; (1) transducteur HF à ruban de 3,25
High-Pass Recommandé:	Butterworth de 4 ^{ème} ordre @ 100 Hz
Type de Boîtier :	Boîtier Scellé , Colonne à Profil Bas
Matériau du Boîtier :	ABS extrudé avec plaque acoustique en acier
Finition :	Tissu noir
Connecteurs:	Phoenix 2 pôles
Suspension:	Système de montage universel réglable pour fixation directe sur l'écran.
Grille:	Intégrale, revêtement en tissu, noire.

DONNÉES NOMINALES

Réponse en fréquence :	120 Hz – 20 kHz ± 3 Db
Sensibilité:	92 dB @ 2.83 V / 1M
Impédance:	6 Ω
Gestion de la puissance :	90 W (AES-2)
Sortie à long terme maximale :	105 dB
Sortie de crête :	111 dB
Angles de couverture nominaux :	120° H x 90° V
Hauteur Minimum :	18.0" / 457 mm
Dimensions	
Hauteur :	(custom)
Largeur :	4.06" / 103 mm
Profondeur :	2.13" / 54 mm
Poids Net Approximatif/paire:	9 – 26 lbs. / 4.0 – 11.7 kg
(varie avec la longueur)	
Poids d'Expédition Approximatif/paire :	13 – 30 lbs. / 5.8 – 13.6 kg
(varie avec la longueur)	

FP-V2

Flex Precision™ Series



EXPERIENCE THE SOUND
OF TRUE ENGAGEMENT

DESSINS DIMENSIONNELS

