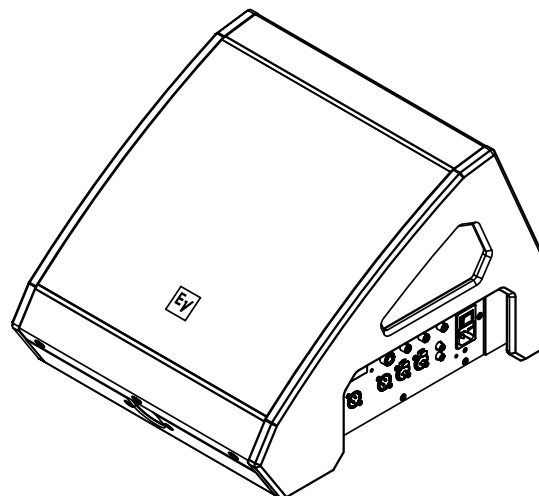




Retour de scène amplifié PXM-12MP

- Système de surveillance polyvalent utilisable comme retour de scène ou sonorisation principale
- QuickSmartDSP offre un traitement de qualité optimale. Configuration simple grâce à quatre modes de présélection, un couplage têtes et subs, un égaliseur tri-bande, cinq modes de présélection programmables par l'utilisateur, un contrôle visuel du limiteur, un contrôle et des indicateurs des niveaux d'entrée, ainsi qu'une commande de volume principal pour garantir des niveaux sonores optimaux, le tout via un écran LCD.
- Cet amplificateur de puissance classe D de 700 W conçu par Dynacord délivre des niveaux SPL allant jusqu'à 129 dB grâce à des transducteurs EV.
- Fiabilité du système vérifiée avec plus de 500 heures de tests d'endurance.



Le PXM-12MP est une enceinte portable dédiée conçue pour offrir aux musiciens, aux DJ et aux ingénieurs du son des fonctions de retour de scène efficace et puissant. Avec une couverture symétrique de 90°x90° et un haut-parleur coaxial de 12"/1,75", les utilisateurs peuvent bénéficier d'une couverture stable et homogène, ce qui garantit que leur mixage peut être entendu clairement sans se limiter à une petite partie de la scène. L'angle de 55° permet de se placer aussi bien près que loin du système en fonction des besoins, sans pour autant sacrifier l'intelligibilité du son. Un montage sur pied à l'avant permet de nombreuses applications, telles que des front-fills, des systèmes avec délais ou en système de sonorisation principal. Avec le caisson de basse dédié et les filtres passe-bas (LPF) adaptés au caisson de basse ajustable du PXM-12MP, il est possible de configurer un système 3 voies complet à des fins de sonorisation principale tout en restant extrêmement compact.

La section de mixage intégré fournit 3 canaux d'entrée : 2 connecteurs type Combo XLR / ¼" et une entrée RCA stéréo. Le DSP propose 4 égaliseurs prédéfinis, un filtre en plateau passe-haut et passe-bas, des égaliseurs paramétriques médium, des filtres

passe-bas ajustables, un filtre coupe-bande de retour réglable et des presets utilisateur avec fonction de rappel. L'amplificateur 700W de classe D offre suffisamment de puissance pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de retour de scène, tandis que la protection et le limiteur conçus par Electro-Voice garantissent un fonctionnement PXM-12MP homogène à fort niveau, même à la limite du système.

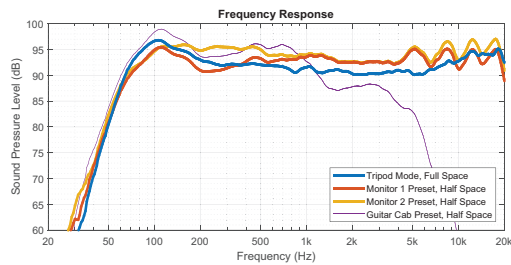
Caractéristiques techniques

Réponse en fréquence (-3 dB) :	64 Hz - 20 kHz
Plage de fréquences (-10 dB) :	53 Hz - 20 kHz
Angle du retour de scène :	55°
Niveau SPL maximum :	129 dB
Dispersion (H x V) :	90° x 90°
Puissance de l'amplificateur :	700 W
Puissance du canal LF :	500 W
Puissance du canal HF :	200 W

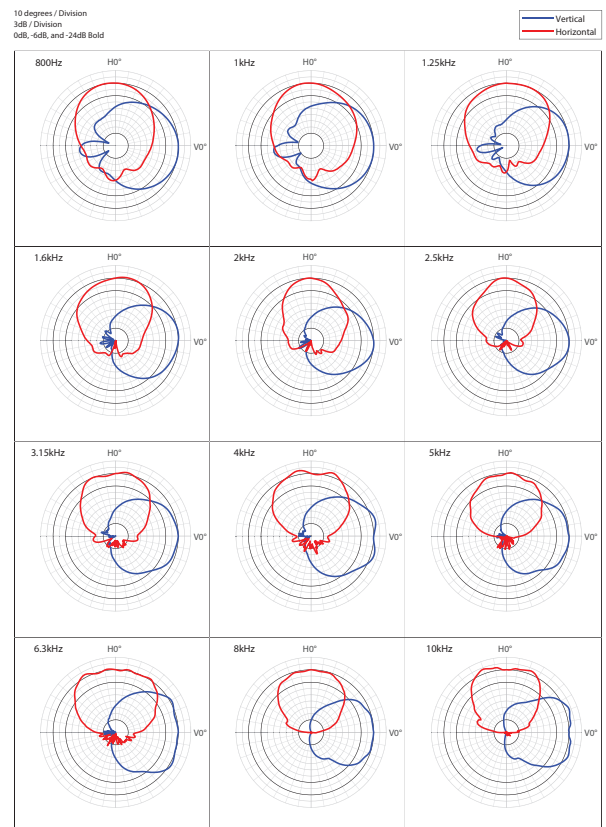
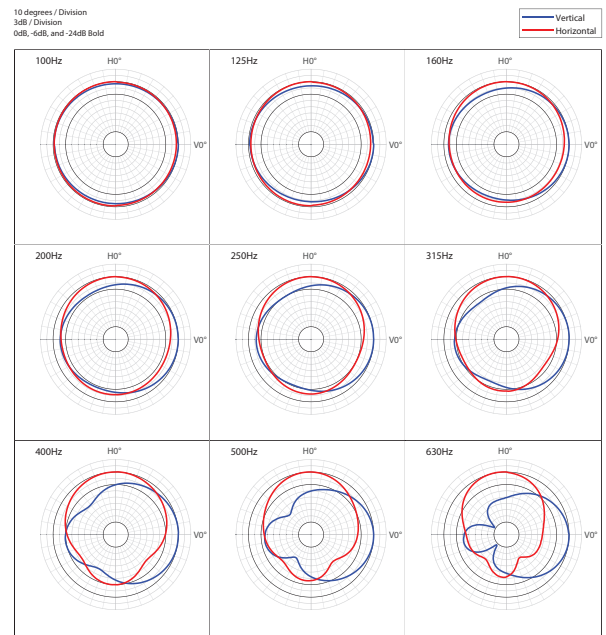
2 | Retour de scène amplifié PXM-12MP

Fréquence de coupure :	1,6 kHz
Transducteur :	CXCA2128-1NA 12" / 1,75" coaxial
Connecteurs :	2 entrées mixtes XLR/TRS 1 entrée RCA stéréo 1 entrée XLR THRU 1 sortie XLR MIXOUT
Ebénisterie :	Contreplaqué de 15 mm
Grille :	Acier à revêtement noir
Couleur :	Noir
Dimensions (H x l x P) :	334 mm x 409 mm x 484 mm mm
Poids net :	13,5 kg
Poids avec emballage :	15,6 kg
Consommation :	100-240 Vca, 50-60 Hz, 0,8-0,5 A

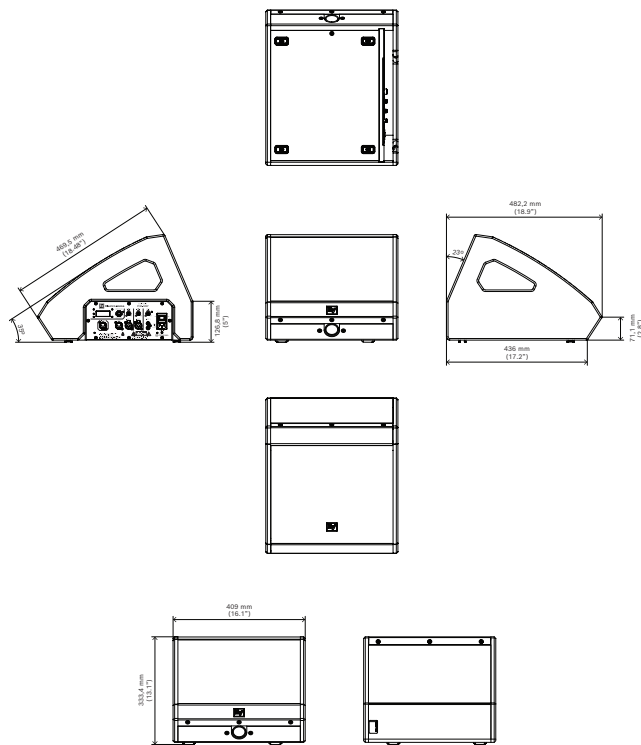
Réponse en fréquence



Réponse en polaire



Dimensions



Informations de commande

Retour de scène amplifié coaxial PXM-12MP-EU 12", EU, noir

Retour de scène amplifié coaxial 12", cordon EU, noir
Numéro de commande **PXM-12MP-EU**

Retour de scène amplifié coaxial PXM-12MP-US 12", US, noir

Retour de scène amplifié coaxial 12", cordon US, noir
Numéro de commande **PXM-12MP-US**

Accessoires

Housse matelassée PXM-12M-CVR pour PXM-12MP

Housse matelassée pour PXM-12MP, noir

Numéro de commande **PXM-12M-CVR**

Représenté par :

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany

Bosch Security Systems, Inc.
12000 Portland Avenue South
Burnsville MN 55337
USA

www.electrovoice.com