

D3V Adam Audio - Paire d'enceintes de bureau avec DSP



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	D3V

D3V Adam Audio - Paire d'enceintes de bureau avec DSP

D3V Adam Audio - Paire d'enceintes de bureau avec DSP

Les enceintes D3V d'Adam Audio sont conçues pour les musiciens, réalisateurs et passionnés de son. Elles offrent une connectivité USB-C, des options de calibrage avancées et un format compact sans compromis sur la performance sonore. Ce système amplifié de monitoring intègre des technologies de pointe pour une expérience audio exceptionnelle, le tout dans un design élégant fidèle à l'héritage d'ADAM Audio.

Caractéristiques Principales :

Connectivité USB-C et TRS symétriques : pour une flexibilité numérique et analogique.

Tweeters D-ART AMT de 1,5" : fabriqués à la main pour des aigus précis et sans fatigue auditive.

Woofers et radiateurs passifs de 3,5" : pour des basses fréquences étendues jusqu'à 45 Hz.

Puissance totale de 240 W : grâce à un quadruple amplificateur interne.

Réponse en fréquence : 45 Hz ? 23,2 kHz pour une restitution sonore détaillée.

Supports amovibles et embases filetées : pour un positionnement précis sur bureau ou pieds de micros.

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Amplification cumulative : 240 W (puissance peak).
Réponse en fréquences : 45 Hz ? 23,2 kHz (-6 dB).
SPL max. par enceinte : 97 dB SPL (crête à 1 mètre).
Connectique : Port USB-C, deux connecteurs TRS symétriques.
Dimensions des tweeters : D-ART AMT de 1,5?.
Finitions disponibles : noir ou blanc.

Points Forts :

Une restitution sonore fidèle et équilibrée grâce aux tweeters D-ART AMT compact.
Un design élégant et compact adapté aux espaces de travail modernes.
Des options de calibration avancées pour s'adapter à toutes les configurations acoustiques.
Livré avec des accessoires pratiques : supports amovibles et options de montage sur pied de micro.
Disponible en deux finitions pour s'intégrer harmonieusement à votre espace.

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 5Kg	EAN : 4260113135242
<i>Données non contractuelles</i>		