## Enceinte de monitoring bi-amplifiée 7"





La T7V est une enceinte de monitoring conçue pour un usage de proximité.

La T7V possède un haut-parleur de 7" qui permet aux graves de descendre jusqu'à 39 Hz, tandis que le tweeter U-ART monte jusqu'à 25 kHz, presque inédit dans cette gamme de prix. Le tweeter U-ART est associé à un guide d'onde doté des mêmes propriétés de dispersion que celles du guide d'onde High Frequency Propagation (HPS) utilisé dans les enceintes Adam Audio S Series. La dispersion uniforme des hautes fréquences par le guide d'onde permet d'obtenir un point d'écoute large qui vous évite de rester immobile dans une position pendant le mixage.

L'arrière du baffle biseauté comporte l'évent bass reflex ainsi que la solide plaque en métal supportant les connexions analogiques. Le tweeter U-ART est alimenté par un amplificateur classe D de 20W, et le woofer par un amplificateur de 50W. La T7V peut délivrer un impressionnant maximum de 110dB SPL par paire.

La réponse en fréquence large, la plage dynamique élevée et l'excellente réponse des transitoires rendent la T7V parfaitement adaptée aux petites salles de contrôle pour la production musicale, la postproduction vidéo et le broadcast. Le subowoofer Adam SUB8 complètera idéalement les T7V pour étendre au besoin le bas du spectre.

## Caractéristiques Techniques

Tweeter U-ART

Woofer 7" Entrées : XLR et RCA

Guide d'onde HPS

Puissance: Tweeter 20W (RMS), Woofer 50W (RMS)

Réponse en fréquence : 39 Hz - 25 kHz

Max SPL par paire: 110 dB

Cut/Boost +/- 2dB pour les graves et les aigues

Garantie : 5 ans