

ADAM S3X H



Produttore : ADAM Professional Audio

Cod.Art. : 7836

STUDIO MONITOR ATTIVO 9"/9"/4.5"/2" 3 VIE
800W

L'S3X-H si basa su un progetto che prevede l'utilizzo di un midrange da 4.5" e un woofer da 9" HexaCone combinati con un tweeter che utilizza la nuovissima tecnologia X-ART. L'S3X-H si pone un gradino sopra i modelli più piccoli, con una capacità di riproduzione che offre maggior potenza e volume, unita ad un elevato dettaglio sonoro e omogeneità timbrica, tale da sorprendere anche gli ingegneri più esperti. Sia che si tratti di un'immagine sonora molto complessa di una grande orchestra o del timbro morbido

di un trio jazz, l'S3X-H rivela ogni più piccola sfumatura.

L'insieme dei componenti assemblati in questo pregevole progetto, rende meno affaticante il vostro lavoro, anche durante le sessioni di ascolto più lunghe. Il nuovo pannello frontale presenta sei controlli. La sensibilità d'ingresso è regolabile per mezzo di due controlli, uno permette una regolazione più grossolana (da -20dB a + 8dB) ed una più fine con intervalli di regolazione di 0,5dB e un range che va da -1.5dB a 2dB. Ci sono due controlli per le basse frequenze, uno è un'equalizzatore a 80Hz per aumentare la risposta sulle frequenze basse. Il secondo è un filtro Shelf che permette di regolare le frequenze sotto i 150Hz. Anche le alte frequenze vengono regolate per mezzo di due controlli differenti. Il primo modifica il volume (-2dB a +2dB), mentre il secondo è un filtro shelf che regola le frequenze superiori a 6 KHz. Entrambe le frequenze su cui agiscono i due filtri shelf possono avere un incremento o decremento progressivo di ± 4 db.

Caratteristiche
principali

- Monitor Attivo, 3 Vie, Bass Reflex
- Woofer: 9" HexaCone
- Midrange: 4,5" HexaCone
- Tweeter: X-ART

ADAM S3X H

- Superficie Diaframma Tweeter: 4"² (2420mm²)
- Diametro Equivalente Tweeter: 2"
- Risposta in frequenza: 32Hz - 50kHz
- Amplificatori integrati: Woofer 2x 250W, Midrange 250W, Tweeter 50W
- Pannello di controllo: Input Sensivity (Coarse/Fine), EQ 80Hz, Tweeter Gain, Hi/Lo EQ
- Connettori: XLR bilanciato, digitali AES/EBU + SPDIF (opzionali)
- Dimensioni: 485mm x 281mm x 295mm
- Peso: 15,4kg

Prezzo : €2.399,00 IVA inclusa (€1.966,39 esclusa IVA)
