



AYRA PRO6

MONITEURS DE STUDIO PROFESSIONNELS ACTIF DEUX VOIES



Description

Le moniteur de studio AYRA PRO 6 fonctionne parfaitement dans n'importe quel environnement d'écoute. Qu'il s'agisse de petites ou grandes structures de production, il reste absolument neutre. Il assure une écoute de contrôle précise et constitue pour l'ingénieur du son ou le producteur un outil vraiment neutre pour analyser les enregistrements et optimiser le mixage. C'est pour cette raison que nous l'avons baptisé PRO. Doté d'un puissant DSP interne dédié pour optimiser la réponse en fréquence et la dynamique, fonctionnant en tandem avec le traitement exclusif RCF FIRPHASE et des composants sélectionnés, l'AYRA PRO est le premier moniteur de studio de sa catégorie à afficher une exceptionnelle rotation de phase de 0°.

Caractéristiques

- › Réponse en fréquence 45 Hz - 20 kHz
- › Réponse en phase 0°
- › Amplification Classe D 80 W + 40 W
- › Haut-parleur grave en composite de fibre de verre de 6.5 pouces
- › Tweeter à dôme souple de 1 pouce refroidi par ferrofluide
- › Guide d'ondes de précision RCF
- › Traitement DSP avec FIRPHASE
- › Événements bass-reflex frontaux à faible distorsion

Numéro De Pièce

13000598	AYRA PRO6	EU	90-240 V	Black - RAL 9005	EAN 8024530016906
13000647	AYRA PRO6	US	90-240 V	Black - RAL 9005	EAN 8024530017354
13000648	AYRA PRO6	UK	90-240 V	Black - RAL 9005	EAN 8024530017361
13000649	AYRA PRO6	JP	90-240 V	Black - RAL 9005	EAN 8024530017378

Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



AYRA PRO6

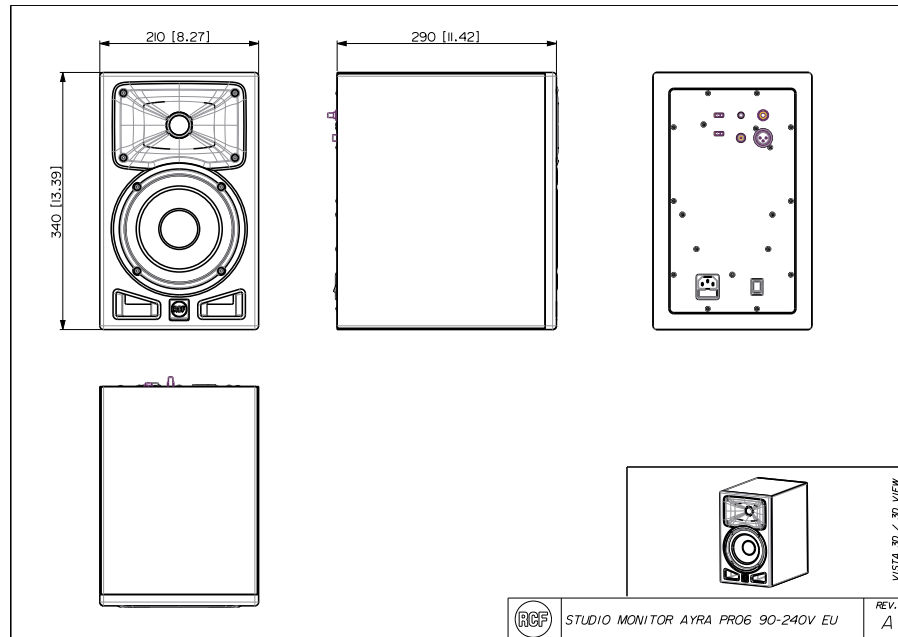
MONITEURS DE STUDIO PROFESSIONNELS ACTIF DEUX VOIES

Line Art 2D



AYRA PRO6

MONITEURS DE STUDIO PROFESSIONNELS ACTIF DEUX VOIES



SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence SPL max. @ 1m Angle de couverture horizontale Angle de détection vertical	45 Hz ÷ 20000 Hz 112 dB 110° 70°
Hauts-parleurs	Tweeter à dôme Woofer	1.0" neo, 1.0" v.c 6.5", 1.2" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée Connecteurs d'entrée Sensibilité d'entrée	bal/unbal XLR, Jack, RCA -2 dBu/+4 dBu
Section processeur	Fréquences de recouvrement Limiteur Commandes	2000Hz Soft Limiter HF Adjust -1dB,0,+1dB LF Adjust -2dB,0,+2dB
Section alimentation	Puissance totale Hautes fréquences Basses fréquences Connexions	240 W Peak, 120 W RMS 80 W Peak, 40 W RMS 160 W Peak, 80 W RMS XLR, Jack, RCA
Conformité standard	Safety agency	CE compliant
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson Couleur	MDF Black - RAL 9005
Taille	Hauteur Largeur Profondeur Poids	340 mm / 13.39 inches 210 mm / 8.27 inches 290 mm / 11.42 inches 5.5 kg / 12.13 lbs