

SOLO6 BE

Fiche Produit

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Solo6 Be est un moniteur de studio 2 voies qui offre une transparence, un degré de définition et une précision de l'image stéréophonique sans équivalent dans cette gamme de prix.



Points clés

- Tweeter à dôme inversé en Béryllium : très faible directivité, excellente linéarité et dynamique.
- Membrane sandwich composite «W» : neutralité sonore, pas de distorsion.
- La membrane du tweeter est protégée par une grille (une compensation a été effectuée sur l'électronique pour ajuster l'équilibre tonal).

Performances

Réponse en fréquence	40 Hz - 40 kHz
Niveau SPL maximum	113 dB SPL (crête @ 1m)

Section électronique

Entrées	Type / Impédance Connecteur Sensibilité	Symétrique électronique / 10 kOhms XLR Adaptable, +4 dBu ou -10 dBV
Grave - Médium Aigu		150 W rms, technologie BASH® 100 W rms, classe AB
Alimentation électrique	Tension secteur Branchement	230 V (fusible 1,6 A) 115 V (fusible 3,5 A) Cordon secteur CEI amovible
Visualisation et contrôle		Sélecteur de sensibilité d'entrée Niveaux du tweeter et du woofer ajustables par potentiomètres Commutateur marche/arrêt, sélecteur de tension
Indicateur lumineux		DEL de mise sous tension

Transducteurs

Woofer	6W4370B, haut-parleurs Focal 16,5 cm à membrane sandwich composite «W»
Tweeter	TB871, tweeter Focal à dôme inversé en Béryllium (avec grille de protection)
Blindage magnétique	Intégré, par utilisation de ferrite / pots de blindage ou par construction magnétique

Ébénisterie

Construction	Panneaux MDF 19 mm
Finition	Joues en plaquage naturel rouge foncé. Corps noir
Dimensions (HxLxP)	330 mm x 240 mm x 290 mm
Poids	11 kg