

SHAPE 50

Fiche Produit

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Shape 50 est l'enceinte de monitoring polyvalente par excellence. Utilisable dès 80 cm de distance d'écoute, elle offre une réponse en fréquence très étendue dans le grave (50 Hz) au regard de son format compact. Sa conception et ses réglages la rendent facilement intégrable dans des salles inférieures à 12 m².



Ébénisterie MDF avec placage en noyer naturel

Tweeter 25 mm à dôme inversé à profil «M» en Aluminium - Magnésium

Woofer 13 cm à membrane sandwich Flax

Suspension TMD®

Circuit magnétique NIC®

Double radiateur passif 13 cm

Entrées XLR et RCA

Filtre passe-haut débrayable

Filtre à 160 Hz ajustable

Niveaux de graves et d'aigus ajustables

Deux amplificateurs Classe AB

Points clés

- Très faible directivité du tweeter pour une position d'écoute flexible
- Conception sans évent permettant un positionnement à proximité d'un mur
- Nombreux réglages pour une intégration optimale
- Contrôle précis, jusque dans l'extrême aigu
- Membrane sandwich Flax : grave tenu et articulé, naturel et détails des registres bas médium jusqu'au haut médium
- Inserts de fixation pour installation murale, au plafond ou sur pied (accessoires de fixation non fournis)

Système	SHAPE 50	
Réponse en fréquence (± 3dB)	50 Hz - 35 kHz	
Niveau SPL maximum (sur signal musical)	106 dB SPL (pic @ 1 m)	
Section électronique		
Entrées / Impédance	Type	XLR : symétrique 10 kΩ
	Connecteurs	RCA : asymétrique 10 kΩ avec sensibilité compensée
Amplificateur médium et basses fréquences	60 W, Classe AB	
Amplificateur hautes fréquences	25 W, Classe AB	
Mise en mode veille automatique	Mise en veille	Après environ 30 minutes sans utilisation
	Désactivation de la mise en veille	Par détection de signal > 3 mV
Alimentation électrique	Tensions	220-240 V (fusible T800mA / 250 V) ou 100-120 V (fusible T1.6AL / 250 V)
	Connexion	Fiche IEC et cordon d'alimentation amovible
Réglages	Filtre passe-haut	Ajustable Full-range 45 / 60 / 90 Hz
	Niveau grave (0 - 250 Hz)	Ajustable, ±6 dB

Réglages	Niveau médium / Grave (160 Hz, Q=1)	Ajustable, ±3 dB
	Niveau d'aigu (4.5 - 35 kHz)	Ajustable, ±3 dB
	Marche / Arrêt alimentation	Commutateur Marche / Arrêt sur le panneau arrière
Consommation en mode veille	< 0.5 W	
Visualisations et contrôles	DEL de mise sous et hors tension / Mode veille	
Transducteurs		
Woofer	13 cm (5") Membrane Flax	
Tweeter	25 mm (1") à profil «M» en Aluminium-Magnésium	
Coffret		
Construction	0.6" (15 mm) MDF	
Finition	Vinyle, Noyer véritable et peinture noire	
Dimensions avec 4 pieds caoutchouc (H x L x P)	312 x 191 x 242 mm (12.3 x 7.5 x 9.5")	
Poids	6,5 kg (14.3 lbs)	

SHAPE 50

Kits de fixation recommandés

SHAPE 50

Fixation murale	Kit de fixation K&M® 24471 + adaptateur K&M® 24359
Fixation plafond	Kit de fixation K&M® 24496 + adaptateur K&M® 24359
Fixation pied de micro - table	Kit de fixation K&M® 232

Vis : BSW 0^{3/8}"

