

ES503 dBTechnologies ? Système colonne et triphonique mixage et bluetooth stéréo



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ES503

ES503 dBTechnologies ? Système colonne et triphonique mixage et bluetooth stéréo 12?? 1000W 121dB

ES503 dBTechnologies ? Système colonne et triphonique stéréo 12?? 1000W 121dB

Le ES503 est un système audio stéréo innovant, combinant deux satellites passifs et un caisson de basses de 12" intégrant un amplificateur puissant de 1000W en crête. Doté d'un mélangeur à 3 canaux et d'une connectivité Bluetooth®, il permet une gestion sonore intuitive via un écran OLED. Sa conception flexible offre plusieurs configurations pour répondre aux besoins variés des utilisateurs.

Caractéristiques principales :

Puissance : 1000W en crête

Configuration : Système triphonique avec 2 satellites et un subwoofer

Réponse en fréquence : 37 Hz ? 15 kHz

Pression acoustique maximale : 121 dB SPL

Technologie d'amplification : Digipro® G3, Classe D

Haut-parleurs satellites : 8 transducteurs de 3" en néodyme

Caisson de basses : Woofer de 12"

Directivité : 95° x 65°

Traitement du son : DSP 24 bits / 48 kHz avec pré-réglages d'usine et personnalisables

Connectique :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

- 1 entrée combo XLR/Jack (Mic/Instrument)
- 2 entrées combo XLR/Jack (Lignes)
- 1 récepteur Bluetooth® intégré
- 1 sortie XLR équilibrée

Construction robuste : Subwoofer en contreplaqué peint en noir, satellites en polypropylène
Transport facile : Deux poignées latérales intégrées sur le subwoofer

Configurations possibles :

- Mode colonne unique : Un satellite monté sur le subwoofer avec un mât
- Mode stéréo : Deux satellites sur trépieds ou un mât et un trépied
- Mode double colonne : Deux ES503 connectés, l'un servant de maître

Spécifications techniques :

- Réponse en fréquence : 37 Hz ? 15 kHz (-10 dB)
- Pression acoustique maximale : 121 dB SPL
- Type d'amplificateur : Classe D
- Puissance en crête : 1000W
- Fréquence de coupure : 206 Hz
- Limiter : Dual Active, Peak, RMS, Thermal

Dimensions et poids :

- Dimensions des satellites : 95 x 360 x 137 mm
- Poids des satellites : 1,9 kg (4,19 lbs)
- Dimensions du subwoofer : 465 x 400 x 430 mm
- Poids du subwoofer : 16,4 kg (36,16 lbs)

Points forts :

- Son clair et puissant : Couverture verticale asymétrique et large dispersion horizontale
- Facilité d'utilisation : Écran OLED avec interface intuitive
- Connectivité moderne : Bluetooth® intégré pour la diffusion sans fil
- Polyvalence : 3 modes de configuration pour s'adapter à tous les besoins
- Design robuste et élégant : Finition noire anti-rayures avec grille métallique protectrice
- Transport simplifié : Poignées intégrées et format compact

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles