

## SB10

Utilisant les mêmes principes de conception que le SB8, le SB10 offre une sortie plus élevée et des basses plus profondes de par sa plus grande taille.

Parfait pour les applications où un caisson de taille conventionnelle serait trop volumineux et encombrant, comme les bars, les restaurants, les magasins, et les galeries.

Le format compact du SB10 le rend également adapté aux applications grand public, telles qu'un canal de basses dynamique et précis dans un système home cinema, ou en tant qu'extension de basses pour les enceintes F5.2, F55 ou F81.2 dans un système d'écoute ou de monitoring 2.1.



### Caractéristiques :

Transducteur de 10" haute sensibilité conçu sur-mesure

- Basses puissantes et convaincantes dans un petit format
- Dynamique et musical
- Pas d'égalisation requise, uniquement les filtres de coupure

Réponse/Fréquence  $\pm$  3dB :

45Hz - 300Hz

Poids :

19kg (42lbs)

Directivité :

N/A

Connecteurs :

2x Neutrik NL4

Driver	Fréquences de coupure	Sensibilité 1W à 1m *	Puissance (rms)	Impédance nominale
10"	40Hz - 140Hz	98dB à 2.8V	300W	8 $\Omega$

\*mesuré en champ libre

Le détail des fréquences de filtrage est disponible à l'adresse suivante :

[www.funktion-one.com/support](http://www.funktion-one.com/support)

