



D8f

8" - 1"
90° x 70°
95 dB / 1 W / 1 m
250 W AES

Enceinte acoustique de sonorisation deux voies polyvalente compacte

- Convention
- Théâtre
- Événementiel
- Multi-diffusion
- Concert
- Soirée dansante
- Manifestation sportive
- Retour de scène
- Intérieur
- Extérieur
- Deux poignées, cinq accroches, embase pour pied incluses



- Intelligent
- Précise
- Dynamique
- Haut rendement
- Large bande
- Puissante
- Compacte
- Discrète
- Robuste
- Pratique
- Prises Speakon totalement encastrées et protégées

DKaudio propose la D8f, une enceinte de sonorisation polyvalente et très compacte, fonctionnant avec ou sans renfort de grave.

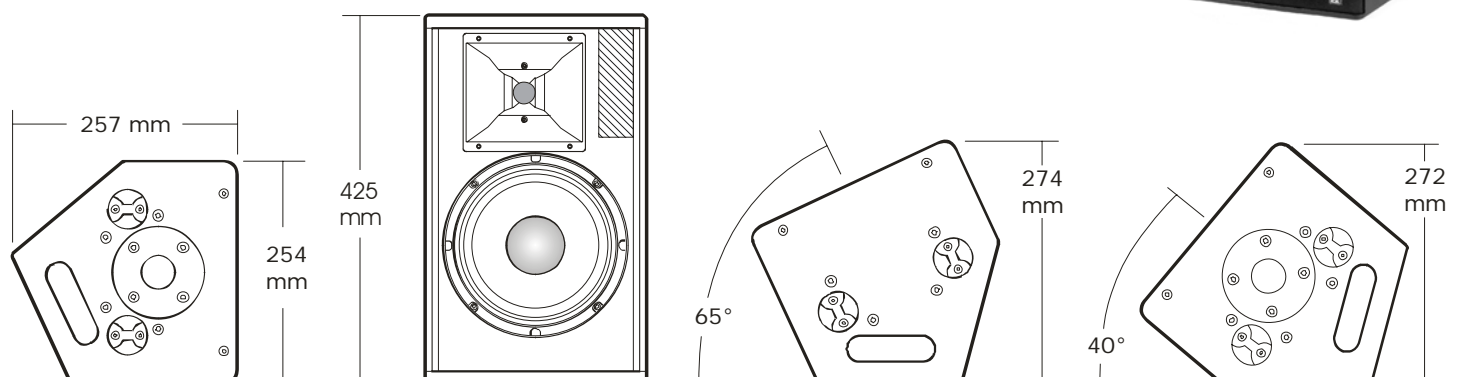
Équipée d'un ensemble acoustique composé d'un haut-parleur de 8" (21 cm) et d'un moteur 1" chargé par un pavillon à directivité constante, la D8f ne nécessite qu'un simple canal d'ampli et peut très bien fonctionner sans processeur additionnel.

Idéale pour des applications vocales, la D8f est tout aussi à l'aise en diffusion musicale qu'en live et peut être complétée par un renfort de grave B00 ou B22 DKaudio.

Son ergonomie, pensée à toute épreuve, lui permet de combler les utilisateurs les plus exigeants : deux poignées intégrées à l'ébénisterie, une embase pour pied au standard 35 mm, cinq plaquettes d'ancrage, huit inserts métalliques, deux embases Speakon totalement encastrées, ainsi qu'un passage de câble anti-écrasement.

Ces équipements de série lui confèrent autant d'aptitude en installation fixe qu'en utilisation touring.

Parfaitement utilisable en retour de scène, la D8f propose deux angles d'inclinaison choisis à 40° et 65°, autorisant toutes les configurations efficaces possibles.





L'enceinte ultra compacte
qui sait presque tout faire



Compléments et accessoires

B00 : Mini Sub-basse double 10" pour une ou deux **D8**

B22 : Petit Sub-basse double 12" pour deux **D8**

LYD8 : Lyre pour **D8** (bientôt disponible)

Proc : Programmes pour tout processeur ou ampli processé

Equipement acoustique

Haut-parleur de grave médium : 1 x 8", bobine 2,5", fil aluminium rond, aimant ferrite

Moteur de médium aigu : 1 x 1", bobine 1,75" fil aluminium bobiné sur chant, membrane polyester, aimant ferrite

Pavillon : 70° x 90° à directivité constante

Filtre passif : Sur circuit imprimé époxy, condensateurs à film plastique, selfs à fer de haute qualité, résistances bobinées non inductives avec dissipateurs thermiques



Caractéristiques techniques

Réponse en fréquence (± 5 dB) : 85 Hz - 20 kHz

Bande passante utile (-10dB) : 75 Hz - 22 kHz

Sensibilité (2,83 Vrms @1m) : 95 dB

Puissance AES admissible : 250 W

Amplification recommandée : 50 à 400 W

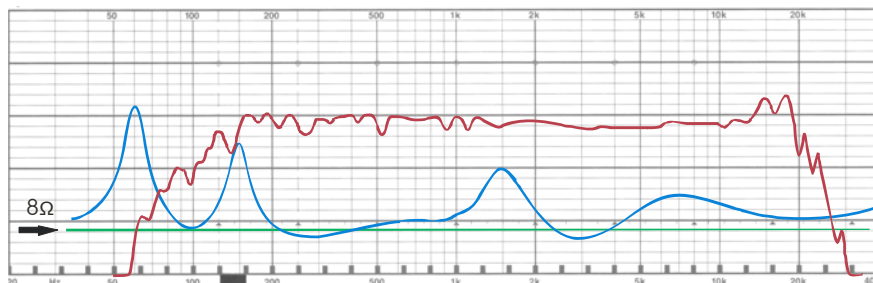
SPL Maximum calculé : 119 dB

SPL Crête calculé : 122 dB

Impédance nominale : 8 Ω

Directivité nominale (-6dB) : 70° x 90°

Filtrage : Passif 1,2 kHz



Caractéristiques physiques

Dimensions H x L x P : 425 mm x 254 mm x 257 mm

Angles retour : 2 : à 40° et 65° par rapport à l'horizontal

Construction : Multipli de bouleau de 15 mm

Finition : Peinture structurée noire

Connexions : 2 x Speakons NL4MP câblées en 1+ / 1-

Points de levage : 5 x plaquettes aluminium standard

Ancrages supplémentaires : 8 x M6 (4 x dessus et 4 x dessous)

Transport : 2 x poignées intégrées

Grille : Acier 15/10, 77% de passage et mousse acoustique

Douille pour pied : Au \emptyset standard de 35 mm

Poids : 11,6 Kg

DKaudio et le logo  sont des marques déposées propriété de FDsystem S.A.R.L.

Siège social et administration - 80, rue de Paris - 92110 CLICHY - Fax: 01 56 76 08 23 - e.mail: fdsystem@wanadoo.fr
Ateliers et bureaux - 7bis, rue de Normandie - 93100 MONTREUIL - Tél.: 01 55 86 20 07 - Fax: 01 55 86 22 07
FDsystem - S.A.R.L. au capital de 12 000,00 € - SIRET: 481 702 975 00014 - NAF: 742C - TVA: FR 27 481 702 975