

B-HYPE 8 dBTechnologies ? Enceinte active 8?? 260W 120dB

| | |
|------------------------------|----------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | B-HYPE-8 |



B-HYPE 8 dBTechnologies ? Enceinte active 8?? 260W 120dB

B-HYPE 8 dBTechnologies ? Enceinte active 8?? 260W 120dB

La B-HYPE 8 est une enceinte active compacte et puissante, idéale pour les musiciens, DJ et animateurs recherchant une solution portable et performante. Avec son amplificateur de classe D, elle offre un niveau de pression acoustique maximal de 120 dB SPL. Son diagramme de dispersion asymétrique assure une couverture sonore efficace, même dans les environnements réverbérants. Facile à transporter et polyvalente, elle s'adapte aussi bien aux configurations fixes qu'aux événements mobiles.

Caractéristiques principales :

Puissance : 260W en crête

Configuration : Enceinte active 2 voies

Réponse en fréquence : 65 Hz ? 20 kHz (-10 dB) / 70 Hz ? 19,6 kHz (-6 dB)

Pression acoustique maximale : 120 dB SPL

Haut-parleurs :

Grave : Woofer de 8" avec bobine de 1,5"

Aigu : Tweeter à compression avec bobine de 1"



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

Dispersion sonore : Asymétrique (85° vers le haut, 120° vers le bas en horizontal) 05 82 95 07 10
CrossOver : 2300 Hz (24 dB/octave)
Traitement numérique : DSP 28/56 bits ? 48 kHz
Connectique :

- 1 entrée combo XLR/Jack (Mic/Line)
- 1 sortie XLR (LINK OUT) pour connexion à un second système

Contrôles : Volume, sensibilité d'entrée audio, pré-réglage DSP (mode BOOST pour renforcer les basses et aigus)
Construction robuste : Boîtier en polypropylène avec grille métallique intégrale
Options de montage : Support 36 mm, utilisation en retour de scène avec double inclinaison (45°)

Spécifications techniques :

Réponse en fréquence : 65 Hz ? 20 kHz (-10 dB) / 70 Hz ? 19,6 kHz (-6 dB)
Pression acoustique maximale : 120 dB SPL
Type d'amplificateur : Classe D avec refroidissement passif (convection)
Puissance : 260W en crête
Limiter : Peak, RMS, Thermal

Dimensions et poids :

Largeur : 243 mm
Hauteur : 443 mm
Profondeur : 231 mm
Poids : 6,6 kg (14,55 lbs)

Points forts :

Son puissant et précis : Convient aux petites et moyennes salles
Dispersion optimisée : Couvre efficacement l'espace d'écoute
DSP intégré : Mode BOOST pour un son plus dynamique
Polyvalence : Idéale pour la voix, la musique et les performances live
Transport facile : Trois poignées ergonomiques et design léger
Installation flexible : Utilisation en retour de scène ou sur trépied

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 8Kg

Données non contractuelles