

## Paire d'enceintes monitoring JBL one series 104 4,5"

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	JBL104



### Paire d'enceintes monitoring JBL one series 104 4,5"

Avec les moniteurs de référence One Series 104, JBL offre aux créateurs de contenu la capacité d'entendre les moindres détails de leur mixage et de leur montage afin d'obtenir les meilleurs résultats. Conçue avec l'expérience acquise par JBL depuis sept décennies, l'enceinte 104 représente une nouvelle génération innovante de moniteurs développés intégralement dans le but d'offrir la représentation sonore la plus précise de leur catégorie. Avec en héritage le son incroyable qui a fait de JBL le choix numéro un des studios d'enregistrement, des cinémas et des scènes de concerts, les moniteurs de référence amplifiés compacts JBL 104 représentent le choix parfait pour la production de vidéo, de musique, de podcasts et plus généralement pour toutes les activités nécessitant une expérience d'écoute agréable et fiable.

#### Appréciez leur transparence

Avec les moniteurs JBL 104, vous entendrez un son clair et précis, sans coloration. Les enceintes 104 délivrent des aigus cristallins et des graves riches, ce qu'on attend d'un système d'écoute professionnel. Elles sont optimisées pour un placement de type bureau, avec ainsi une réponse neutre dans les basses fréquences. Avec en plus une couverture sonore homogène hors axe, vous pouvez travailler en toute confiance dans une large zone d'écoute.

#### Performances professionnelles

Les plus grands studios d'enregistrement et spectacles font confiance aux enceintes JBL Professionnal pour atteindre une fidélité et des performances sonores inégalées. Maintenant, nous avons optimisé cette technologie dans le plus petit format de notre histoire : notre nouveau transducteur coaxial innove en alignant un transducteur hautes fréquences avec un transducteur cône basses fréquences capable de délivrer une réponse précise, un niveau de détail

exceptionnel et des performances hors axe impressionnantes pour obtenir une écoute la plus précise possible dans ce type d'utilisation.

**Puissance et dynamique**

L'amplificateur 60 watts classe D intégré à l'enceinte JBL 104 distribue une puissance de 30 watts par transducteur, permettant ainsi une écoute puissante et dynamique.

Réponse en fréquences : 60 Hz ? 20 kHz

Transducteur BF : 4.5" (118 mm)

Sensibilité (-10 dBV entrée) : 87 dB / 1 m

Puissance d'amplification : 60 W (30 W par transducteur), classe D

Pression maximum SPL : 104 dB (crête), 89 dB (continu)

Transducteur HF : 0.75" (19 mm), soft dome

Fréquence de coupure : 1725 Hz, 1er ordre

Rapport signal/bruit : 75 dBA (pondéré A), 70 dBr, @ 2.83 VRMS sortie sur HF

Dispersion (HxV) : 120° x 80°

**Connecteurs d'entrée :**

2 x jack 6.35 mm, symétriques, +4 dBu

2 x RCA, asymétriques, -10 dBV

1 x jack 3,5 mm asymétrique, -10 dBV

**Connecteurs de sortie**

1 x jack 3.5 mm stéréo pour casque avec coupure des haut-parleurs

Alimentation : 100 ? 240 VAC (± 10%), 50/60 Hz

Consommation : 85 W

Enceinte en ABS avec grille métal

Dimensions (H x L x P) : 247 x 153 x 124 mm

Poids : 2.06 kg (enceinte master) 1,73 kg (enceinte extension)

Livré avec câble de liaison vers enceinte extension (2 conducteurs, 2 mètres), 1 câble audio jack 3.5 mm vers RCA, 1 câble d'alimentation.

**Packaging :**

Dimensions produit :

EAN : 0691991015519

*Données non contractuelles*