

**8040 BPM Genelec Enceinte monitoring 6.5 pouces 2 voies 180W 115dB**

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	8040BPM

8040 BPM Genelec Enceinte monitoring 6.5 pouces 2 voies 180W 115dB

8040 BPM Genelec Enceinte monitoring 6.5 pouces 2 voies 180W 115dB

L'enceinte de monitoring Genelec 8040B offre une performance impeccable, idéale pour les professionnels de l'enregistrement du monde entier. Avec une pression acoustique de 105 dB et une réponse en fréquence descendant jusqu'à 41 Hz, cette enceinte de proximité combine véracité et énergie à parts égales.

Caractéristiques Principales :

Performance Pristine : SPL jusqu'à 105 dB et fréquence jusqu'à 41 Hz.

Design en Aluminium Recyclé : Qualité audio transparente et esthétique unique.

Mode Veille Économique : Circuit ISS intelligent pour une économie d'énergie.

Spécifications Techniques :

SPL Pic : ?115 dB (sortie acoustique maximale par paire à 1 mètre avec matériel musical).

SPL Max à Court Terme : ?105 dB (sortie acoustique maximale d'onde sinusoïdale à 1 mètre).

SPL Max à Long Terme : ?99 dB (sortie acoustique RMS à long terme à 1 mètre).

Bruit Autogénéré : ?10 dB SPL (niveau de bruit à 1 mètre sur l'axe).



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

Poids : 9,4 kg (20,7 lb).

Matériau du Caisson : Aluminium moulé sous pression.

Type de Caisson : Port Reflex.

Haut-parleurs :

Bass : Cône de 165 mm (6 1/2 in), blindage magnétique.

Aigu : Dôme métallique de 19 mm (3/4 in), blindage magnétique.

Amplificateurs :

Amplificateur Bass : 90 W Classe AB.

Amplificateur Treble : 90 W Classe AB.

Tension Secteur : 100, 120, 220 ou 230VAC 50/60Hz selon la région.

Consommation Électrique :

ISS Actif : ?0,5 W.

Veille : ?10 W.

Sortie Pleine : 110 W.

Connecteurs : Entrée analogique XLR femelle, équilibrée 10 kOhm.

Fréquence de Crossover : Bass/Treble à 3000 Hz.

Points Forts :

Audio Fidèle : Qualité audio non colorée pour des mixages précis.

Esthétique Élégante : Design distinctif et attrayant.

Économie d'Énergie : Passage automatique en mode veille grâce au circuit ISS.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 6438128008693

*Données non contractuelles*