

Fiche technique du haut-parleur Bluetooth

Caractéristiques principales

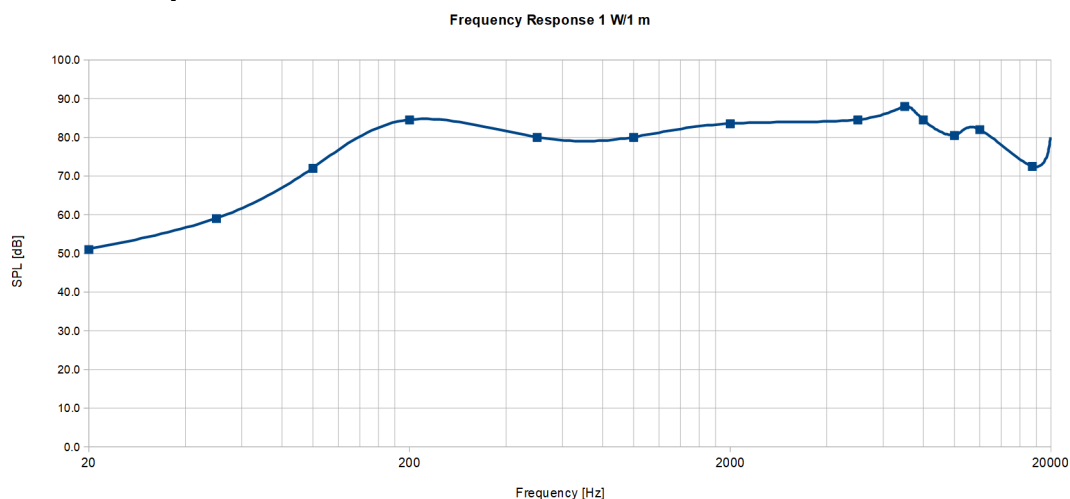
Nom du produit	BLE-Speaker with Power Amplifier, black, v2.0
Appareils nom abrégé	BLE-Speaker
Type d'appareil	Multimedia
Utilisation de l'appareil	Haut-parleurs pour la maison, le bureau et le laboratoire
U _s Tension d'alimentation	12 V CC
Consommation de courant	0.05 – 1.5 A
Tension d'alimentation range	10 – 16.0 V CC
Puissance Stereo	2 x 9 W/8Ohm @ 12 V CC, 1 kHz, 10 %
Amplificateur mode de fonct.	Classe-AB-Étage-Final
Connexions	Aux-input & output 2. haut-parleur DIN-connecteur fem.
Dimensions (L × L × H)	180 × 124 × 54 mm
Poids	600 g



1. Interfaces

Bluetooth (audio)	V5.0 + BR + EDR + BLE specification
Aux-input stereo	Prise jack 3.5 mm
Sortie réserve haut-parleur	Prise DIN (chaîne gauche)
Alimentation bloc secteur	Prise creuse 5.5 / 2.1 mm, 12 Volt DC / 1.5 A

2. Réponse en fréquences



3. Durabilité

EU RoHS Directive	Conforme
Sans mercure	Oui
Sans PVC	Oui
Qualité des composants	Très élevé, montage: Swiss Made
Réparabilité	Facilement démontable, composants standard utilisés
Contenant des halogènes	Seuls des plastiques sans halogène sont utilisés
WEEE	Sur les marchés de l'Union européenne, le produit doit être éliminé par le biais d'une filière de traitement des déchets spécifique et ne doit pas être jeté à la poubelle.

Adresse Fabricant/Constructeur:

Magnetron Labs Merz
 Alte Freiburgstrasse 25
 CH-3280 Murten / Suisse

Web: <https://reinton.ch>
 Phone: +41 26 670 1539
 Date Édition: 4. Feb 2024