

MICROMEGA MYZIC

Amplificateur de Casque Audiophile



Amplificateur de Casque Audiophile

- Entrée analogique $1M\Omega$ pour ne pas charger les étages de sortie de la source.
- Sortie analogique en parallèle avec l'entrée pour éviter le recours à une connexion en Y.
- MyZIC s'adapte à tous les casques quelle que soit leur impédance et leur sensibilité.
- Potentiomètre logarithmique horizontal pour un réglage précis du niveau d'écoute. La détection du niveau minimum permet la mise automatique en veille de l'appareil.
- Une temporisation lors de la sortie du mode veille, évite tout bruit parasite.
- Prise casque Neutrik de qualité professionnelle avec détection de présence du casque. Si aucun casque n'est connecté, MyZIC reste en veille quel que soit le niveau du potentiomètre.
- Indicateur lumineux du statut de MyZIC : Rouge lorsque MyZIC est en veille et Blanc en fonctionnement.
- Alimentation universelle Micromega intégrée 85-265 Vac / 50-60Hz, pour un rendu sonore exceptionnel.
- Impédance du casque $\geq 16\Omega$.
- Gain : 12 dB pour tout casque dont l'impédance est $\geq 16\Omega$.
- Distorsion THD très faible $\leq 0,005\%$ sur toute la bande.
- Distorsion IMD SMPTE $\leq 0,002\%$.

MICROMEGA

MYZiC

L'amplificateur casque par excellence



- Bande passante : 10 Hz – 100 kHz \pm 0,5 dB.
- Rapport Signal/Bruit > 115 dB pondéré A.
- Coffret en ABS texturé.
- Disponible en 2 couleurs : Blanc et Noir.
- Très faible consommation en veille (<150 mW).
- Conforme aux normes de consommation les plus strictes.
- Prix Public TTC attendu 199 Euros.

AUDIS sarl, 13-15 rue du 8 mai 1945, 94470 Boissy Saint Leger, FRANCE www.micromega-hifi.com