



QVIBE

Harmoniseur de ligne CA QRT Qv2

Installation et optimisation

Nous vous remercions d'avoir acheté le QRT QVIBE (QV2). Le QVIBE donnera une nouvelle perception de l'espace, de la couleur, de la présence et de la vie à votre système audio ou audiovisuel, pour un rendu sonore et visuel plus naturel et plus réel. Vous pourrez vous concentrer entièrement sur la musique ou l'image plutôt que sur la performance du système. Les produits QRT sont entièrement conçus pour que vous profitiez au mieux de votre système. Votre QV2 sera une première étape importante sur votre route vers un son et une image plus réalistes.

Fonctionnement et installation

Le Qv2 est un harmoniseur CA qui fonctionne en parallèle avec la ligne CA alimentant votre équipement. Il ne change pas l'impédance de la source ou le courant de crête fourni par la ligne électrique, mais il réduit les erreurs et les irrégularités dans la forme d'onde, facilitant la tâche des sources de courant de votre équipement afin que les circuits qu'elles alimentent fournissent un meilleur son. Il est également efficace sur les circuits audio et les écrans, pour un plancher de bruit plus faible, des sonorités ou des couleurs plus riches et une meilleure séparation.

Pour installer le QV2, insérez simplement l'unité dans une prise libre sur la **même ligne électrique que le système** (si la prise comporte un interrupteur, assurez-vous que celui-ci est allumé). Un petit voyant bleu dans le capuchon en haut de l'unité indique que celle-ci fonctionne correctement.

Le QV2 est disponible avec trois connexions différentes : Configurations US (NEMA), UE (Schuko) et AUS. Les trois versions sont entièrement compatibles 115/230 V CA, 50/60 Hz. Pour les pays utilisant d'autres connecteurs CA, il suffit d'ajouter l'adaptateur approprié.

Maximisation des performances du Qv2

Comme pour tout composant, il est utile de nettoyer régulièrement les broches de connexion du QV2 (et les connexions de l'adaptateur éventuel). Plus l'unité peut être placée près du système, mieux c'est, la position idéale étant une prise libre sur l'unité de distribution qui alimente l'équipement.

Le QV2 n'est qu'une partie de l'approche modulaire de QRT en matière de qualité CA. Ses performances sont complémentaires aux autres unités de la gamme. Utilisées ensemble, les différentes unités apportent des bénéfices qui dépassent la somme des unités individuelles. Même si vous utilisez déjà le QK1 ou d'autres unités QRT, l'ajout du QV2 à votre ligne électrique améliorera la performance d'une manière que vous percevrez immédiatement. En fait, la complémentarité de la technologie signifie que, dans ce scénario, le QV2 sera encore plus efficace. Par exemple, si vous ajoutez un QV2 à votre QBASE, vous profiterez de la meilleure performance possible.

Quoi de mieux qu'un QV2 ? Deux QV2 ! Plusieurs QV2 peuvent être utilisés ensemble, à la seule condition de tous les brancher sur la même ligne électrique.

Garantie et service après-vente

Le QV2 est assorti d'une garantie non transférable de deux ans. L'appareil ne comporte aucune pièce réparable par l'utilisateur et son ouverture annulera automatiquement la garantie.



NÖRDOST