



PURPLE FLARE USB 2.0



La musique dématérialisée, ou computer audio en anglais, a gagné en popularité au cours de la dernière décennie. Récemment, les audiophiles ont saisi l'occasion de simplifier l'écoute de la musique en intégrant des serveurs musicaux et des DAC (convertisseurs numérique/analogique) à leurs systèmes haute fidélité. Néanmoins, il est important de ne négliger aucun aspect du câblage si vous souhaitez préserver, voire améliorer la performance de votre système. Le câble de données USB 2.0 Purple Flare est la solution idéale pour les inconditionnels du son haute fidélité qui s'efforcent de s'adapter aux DAC requérant des connecteurs de type micro-B et mini-B.

Le nouveau câble de données USB 2.0 Purple Flare associe des conducteurs en cuivre désoxygéné à la technologie d'extrusion de précision FEP de Nordost, optimisant ainsi les propriétés diélectriques afin d'augmenter la vitesse de transfert du signal et de garantir l'intégrité électronique et sonore. Ce câble à double blindage fournit les résultats précis et dynamiques qui caractérisent les serveurs musicaux et les DAC. Les audiophiles seront impressionnés par les améliorations remarquables qu'il est possible d'obtenir pour un prix modique.

Les connecteurs à chemise métallique entièrement blindés utilisés sur le câble de données USB 2.0 Purple Flare garantissent une précision optimale du transfert du signal. Conçu pour s'adapter à n'importe quel DAC ou serveur musical, le câble de données USB 2.0 Purple Flare est disponible avec les terminaisons standard A vers standard B, micro-B et mini-B.

Les câbles numériques font toute la différence, et les câbles USB n'échappent pas à cette règle. Câble numérique le plus performant et le plus économique, le câble de données USB 2.0 Purple Flare est capable de transmettre des données binaires avec une précision maximale. Ainsi équipé, votre système bénéficie d'un second souffle, tout simplement inaccessible en utilisant les câbles ordinaires.

Il apporte un plaisir nouveau au son numérique.

- Conducteurs 4 x 28 AWG en cuivre désoxygéné
- Isolation FEP à faible constante diélectrique et haute performance
- Tresse à double blindage
- Connecteurs à chemise métallique entièrement blindés
- Fabriqué à la main aux États-Unis



TERMINAISONS DISPONIBLES



standard A vers standard A



standard A vers micro-B



standard A vers standard B



standard A vers mini-B

NORDOST

MAKING THE CONNECTION

Nordost 93 Bartzak Drive Holliston MA 01746 États-Unis

Tél : +1 508 893 0100

Fax : +1 508 893 0115

E-mail : info@nordost.com

Site Web : www.nordost.com



Fabriqué aux États-Unis