



USB RED DAWN

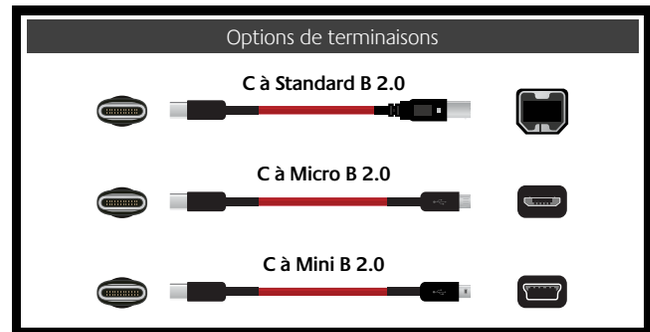
Bien que l'audio informatique ne soit en aucun cas nouvelle dans le domaine du HiFi, les développements de cette technologie en constante évolution maintiennent les fabricants sur leurs gardes afin qu'ils restent au fait des composants modernes. Le câble USB Red Dawn est la première des options USB de Nordost à offrir la compatibilité de la prise USB C, qui devient rapidement le standard dans la nouvelle génération de matériel informatique. Le câble USB Red Dawn de Nordost est la solution idéale pour les audiophiles amateurs de haute fidélité intégrant l'audio informatique dans leurs systèmes comportant des éléments nécessitant des connecteurs USB C.

Le câble USB Red Dawn comporte des conducteurs en cuivre désoxygéné à 99,9999 % et plaqués argent, conçus pour un transfert optimal de signaux numériques. Chaque conducteur est torsadé avec précision pour correspondre exactement à la géométrie hybride paire torsadée/paire non torsadée unique de l'USB. Le câble Red Dawn utilise également la technologie exclusive à micro monofilament FEP de Nordost qui lui permet de surpasser la vitesse et la précision nécessaires à une transmission de signaux numériques en plus grande largeur de bande et à grande vitesse. Les conducteurs sont ensuite blindés par une double couche en feuille et tresse métalliques afin d'éliminer les interférences électromagnétiques et radio électriques et même de surpasser les standards USB 2.0.

Ce câble est disponible avec des terminaisons C à Standard B (2.0), Mini B (2.0) ou des prises Micro B (2.0). Le câble USB Red Dawn permet de délivrer toutes les informations nécessaires avec l'efficacité et la rapidité requises pour conserver une impédance correcte et pour dramatiquement conférer au système HiFi une performance de niveau supérieur. Le câble USB Red Dawn est entièrement conçu, fabriqué et

manuellement fini aux États-Unis, et garantit la construction précise requise pour obtenir les meilleures performances possibles d'un équipement audio informatique.

- Ce produit est fabriqué et fini à la main aux États-Unis.
- Isolation par fluoroéthylène-propylène (FEP)
- Technologie à micro monofilament
- Conducteurs toronnés en cuivre désoxygéné à 99,9999 %, plaqués argent
- Double couche de blindage en argent tressé et feuille métallique
- Compatible RoHS
- Spécialement conçu pour les connecteurs USB C



NORDOST
MAKING THE CONNECTION

Nordost 93 Bartzak Drive Holliston MA 01746 USA

E-mail : info@nordost.com
Site Web : www.nordost.com



Fabriqué aux États-Unis