

2L-7D03DP-1

Câble DisplayPort rev.1.4 de 3 m



Le câble DisplayPort rev.1.4 ATEN prend en charge des taux de données de 32,4 Gbit/s avec une connectivité en haute définition et un canal auxiliaire avancé. Il s'agit d'une connexion professionnelle de votre PC (de jeu) compatible DisplayPort, utilisation avec les solutions DisplayPort ATEN, un ordinateur portable vers un moniteur en ultra haute résolution ou d'autres appareils à interface DisplayPort. Notre câble DisplayPort rev.1.4 est compatible jusqu'à 8K Dynamic HDR avec 32 canaux pour une expérience vidéo et audio de haute qualité. Chaque connecteur est doté de loquets qui fournissent une connexion sécurisée avec un bouton de déverrouillage.



Fonctionnalités

- Vidéo parfaitement nette jusqu'à 8K (7680 x 4320 à 60 Hz), rétrocompatible avec le 5K (5120 x 2880 à 60 Hz) et le 4K (4096 x 2160 à 120 Hz) ainsi qu'avec les précédentes générations de DP
- Bande passante à haut débit binaire 3 (HBR3) de 32,4 Gbit/s
- Transport multi-flux (MST) pour connecter en chaîne plusieurs moniteurs
- Correction des erreurs sans voie de retour
- Compression des flux vers l'écran (DSC)
- 32 canaux audio numériques non compressés
- Conformité RoHS

Caractéristiques

Résolution vidéo max.	Jusqu'à 7680 x 4320 à 60 Hz
Propriétés physiques	
Longueur du câble	3 M
Couleur du câble	Noir
Dimension extérieure du câble	8,0 ± 0,2 mm
Calibre du conducteur	26 AWG
Matériau du conducteur	Cuivre étamé
Placage du connecteur	Nickel
Type de connecteur	DisplayPort (20 broches) mâle à mâle
Type de protection de câble	Alliage aluminium/magnésium
Type de gaine du câble	PVC
Environnement	
Température de fonctionnement	80 °C
Classement	UL VW-1 (propagation de la flamme), CSA

ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.