

Cordon DisplayPort 1.4 8K hybride - 10 m

REF. 128065

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Ce cordon spécialement prévu avec sa construction hybride (fibre + cuivre) supporte la dernière version en date du standard DisplayPort : 1.4 sur de longues distances, sans détérioration des spécifications.
Elle se base sur la révision 1.3 en y ajoutant le support du HDR et du Display Stream Compression 1.2

Pour pouvoir être exploité correctement, ce cordon doit être relié entre 2 appareils compatibles DisplayPort 1.4

Cette révision comporte entre autre les spécifications suivantes :

- ; Débit 32.4 Gbits/s
- ; Résolution max jusqu'à 5K (5120x2880) sur seul écran en 120Hz en 10 bits 4:4:4, deux écrans 4K UHD (3840 x 2160) en 60Hz en 10 bit 4:2:2, ou un écran 8K (7680 x 4320) en 120Hz en 8 bit 4:2:0
- ; Prise en charge de la technologie DisplayPort Adaptive-Sync pour exploitation du Radeon FreeSync ou FreeSync2
- ; Audio 32 canaux à 1536Hz. Support de tous les formats audio connus.
- ; Canal auxiliaire 720Mbps

Caractéristiques du cordon :

- ; Connecteurs à ergots
- ; Connecteurs plaqués or



128065

AUTRES CARACTERISTIQUES

Garantie : 1AN

Marque : GENERIQUE
Ref. Fabricant : ECF-128065
Gencod : 3548381280651
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8544429000
Unité : PCS

Poids Brut : 1,70 Kg
Poids Net : 1,50 Kg
Volume : 3459,38 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible