

**Code article :** **643220**
**Libellé :** **Cordon Displayport 1.2 / M vers HDMI / M - 4K - noir - 2 m**

Code barre EAN : 8054529020829

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 85444290

Sous famille : Displayport

Pays d'origine : CN

**Description commerciale :**

Cordon Displayport 1.2 / M vers HDMI / M - 4K - noir - 2 m  
 Convertir le signal DisplayPort en signal HDMI  
 Fournit un signal vidéo numérique de haute qualité ; idéal pour l'utilisation de nouvelles sources DisplayPort avec les moniteurs HDMI existants  
 Prise en charge de Deep Color, applications avec une bande passante de 10,8 et des résolutions allant jusqu'à 4Kx2K  
 Une conception intégrée pour simplifier la connexion et éliminer les enchevêtrements de câbles  
 (1) DisplayPort 20 broches mâle  
 (1) HDMI 19 broches mâle  
 Longueur : 2m ; Couleur : noir

**Image :**

**Information produit :**
**Marque : Techly**

Conditionnement : Sachet

Condition de garantie : Echange

Durée de garantie : 1 an

Poids unitaire brut : 0,15 KG

Nbr d'articles / colis : 60

**Caractéristiques techniques :**

Convertir le signal DisplayPort 1.2 en un signal HDMI.  
 Fournit un signal vidéo numérique de haute qualité, idéal pour l'utilisation de nouvelles sources DisplayPort avec les moniteurs HDMI existants  
 Prise en charge de Deep Color, applications avec une bande passante de 10,8 et des résolutions allant jusqu'à 4Kx2K  
 Une conception intégrée pour simplifier la connexion et éliminer les enchevêtrements de câbles

**Spécifications techniques**

DisplayPort 1.2 et support à 4 voies  
 Prise en charge de l'entrée DisplayPort 1.2 et de la sortie HDMI 1.4b  
 Résolution vidéo maximale supportée 4Kx2K  
 Prise en charge de Deep Color 10/ 12-bit 1080p jusqu'à 2,25 Gbps et des formats vidéo 3D (720p@50/ 59.94/ 60Hz, 1080i@50/ 59.94/ 60Hz, 1080p@23.98/ 24Hz, 1080P@50/ 59.94/ 60Hz) jusqu'à 2,97 Gbps

**Connecteurs**

(1) DisplayPort 20 broches mâle  
 (1) HDMI 19 broches mâle  
 Contacts nickelés  
 PVC moulé sous pression  
 Avec presse-étoupe

**Câble**

Longueur : 2m  
 Conducteurs AWG 30  
 Tension d'alimentation : 300 V DC  
 Revêtement plastique thermique  
 Ecran



Couleur : noir

**Informations générales**

Supporte les couleurs profondes 8-bit et 10-bit  
Largeur de bande 10,8 Gbps  
Soutient le canal auxiliaire, 1 Mbps  
Soutient une connexion à 1 voie, 1 direction, 4 lignes

**Normes et certifications**

UL 20276

**Contenu du paquet**

Câble DisplayPort 1.2 Câble de conversion