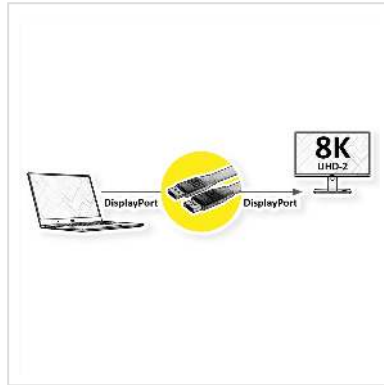


VALUE Câble DisplayPort plat v1.4, DP M - DP M, noir, 5 m

Numéro d'article	11.99.5864
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	11.99.5864
EAN (pièce unique)	7630049626980



8K

HDR

VALUE câble DisplayPort M/M, avec connecteurs DP - pour le raccordement d'un portable, PC ou carte graphique avec un écran, une TV ou un projecteur - excellente qualité de transmission avec une résolution maximale allant jusqu'à 8K, à 7680x4320 @ 60Hz!

- DisplayPort est un standard de connexion universel pour la transmission de signaux d'image et de son. Les domaines d'application sont essentiellement la connexion d'écrans et de téléviseurs à des ordinateurs, portables, ultrabooks, NUC, lecteurs BluRay et appareils similaires.
- Le raccordement nécessite peu de place et convient donc parfaitement aux appareils portables (ultrabooks, notebooks/portables) ou pour 2 raccordements à une carte graphique (sur une plaque).
- DisplayPort v1.4 supporte Display Stream Compression 1.2a (DSC), la correction d'erreur en avant et la norme HDR10.
- DP v1.4 peut atteindre une résolution maximale de 8K (7680x4320) @60Hz ou 4K (3840x2160) @120Hz.
- Le design pratique de la prise empêche le câble de glisser hors de la prise DisplayPort.
- Câble plat
- Conforme DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câbles displayport
Couleur	noir
Longueur	5 m
Qualité de transmission	DisplayPort v1.4
Résolution maximale	7680 x 4320 @60Hz (8K, UHD-2)
Type de connecteur face 1	DisplayPort
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	DisplayPort
Genre du connecteur face 2	Mâle
Câble ruban	oui
Domaine d'emploi	externe
Blindage du câble	blindé
Poids	248 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	100 mm
Poids du paquet	0.3 kg