

MPN: DP-VGA-MM-300

## Câble DisplayPort 1.2 vers VGA 3m

Ce câble numérique DisplayPort vers VGA vous permet de convertir des signaux DisplayPort en signaux VGA. Il est idéal pour transmettre des signaux vidéo HD d'un ordinateur à un moniteur.

- Résolution maximale : Full HD 1920 x 1080p@60Hz
- Connecteurs plaqués or
- Fiche avec verrouillage pour des connexions sécurisées



## Caractéristiques

<b>Caractéristiques</b>	<b>Conformité RoHS</b>	Oui	
	<b>Connecteur 1</b>	DisplayPort	
	<b>Connecteur 2</b>	VGA (D-Sub)	
	<b>Contacts du connecteur de placage</b>	Or	
	<b>Couleur du produit</b>	Noir	
	<b>Genre de connecteur 1</b>	Mâle	
	<b>Genre de connecteur 2</b>	Mâle	
	<b>HDCP</b>	Oui	
	<b>Longueur de câble</b>	3 m	
	<b>Matériau du manteau</b>	Polyvinyl chloride (PVC)	
	<b>Matière du câble</b>	Cuivre	
	<b>Modes vidéo pris en charge</b>	1080p	
	<b>Résolution maximale</b>	1920 x 1080 pixels	
	<b>Résolutions graphiques prises en charge</b>	1920 x 1080 (HD 1080)	
	<b>Taille des fils AWG</b>	30	
	<b>Version de DisplayPort</b>	1.2	
	<b>Poids et dimensions</b>	<b>Diamètre du câble</b>	6 mm
		<b>Brand Name</b>	MicroConnect
	<b>Vendor information</b>	<b>Homepage</b>	<a href="https://microconnect.me/">https://microconnect.me/</a>
<b>Warranty</b>		25 Année (s)	

## Autres produits de cette série

Longueur de câble	
0,5	DP-VGA-MM-050
1	DP-VGA-MM-100
2	DP-VGA-MM-200
3	DP-VGA-MM-300
5	DP-VGA-MM-500

## Autres photos

