

MPN: USB3.1CC3

Câble USB-C vers USB-C 3m, 100W, 10Gbps, 4K60Hz

Ce câble USB-C est destiné à la connexion de périphériques USB externes avec une prise USB-C (par exemple, smartphones, tablettes et ordinateurs récents) à un hôte USB (hub USB, prise murale avec entrée USB-C, ordinateur ou PC). Taux de transmission de données jusqu'à 10 Gbit/s.

- Gen2
- Prend en charge les données à 10 Gbps
- 5~20V/5A + E-Mark
- Puissance de 100W
- 4K60HZ
- USB 3.1 et USB 3.1 Gen 2 ont été renommés en USB 3.2 Gen 2, avec des taux de transfert atteignant jusqu'à 10 Gbps.



Caractéristiques

Caractéristiques	Capacité de puissance USB	Oui	
	Conformité RoHS	Oui	
	Connecteur 1	USB C	
	Connecteur 2	USB C	
	Contacts du connecteur de placage	Nickel	
	Couleur du produit	Noir	
	Débit de transfert des données maximum	10000 Mbit/s	
	Facteur de forme du connecteur 1	Droit	
	Facteur de forme du connecteur 2	Droit	
	Genre de connecteur 1	Mâle	
	Genre de connecteur 2	Mâle	
	Longueur de câble	3 m	
	Matériau conducteur	Cuivre	
	Matériau de la prise du câble	Polyvinyl chloride (PVC)	
	Plug and Play	Oui	
	Version USB	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	
	Détails techniques	Certificats de durabilité	RoHS
	Informations sur l'emballage	Quantité	1 pièce(s)
	Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	25 Année (s)	

Autres produits de cette série

Longueur de câble	Blanc	Noir
0,5	USB3.1CC05W	USB3.1CC0.5
1	USB3.1CC1W	USB3.1CC1
2	USB3.1CC2W	USB3.1CC2
3	USB3.1CC3W	USB3.1CC3

Autres photos

