

MPN: PROUSBCMM2

Cable USB-C a USB-C de 2m Soporta 20 Gbps de datos, Minicoax para uso profesional

El cable USB-C a USB-C de largo alcance de Vivolink se utiliza para la transmisión de señales de video, audio, datos y energía. Soporta tasas de datos de 20 Gbps y entrega hasta 100 vatios de potencia para cargar teléfonos móviles, discos duros externos y la mayoría de las laptops. Los conectores USB-C reversibles y sin complicaciones ofrecen facilidad de uso. El USB-C es una solución ideal para aplicaciones que requieren una conexión confiable y de alto rendimiento entre dispositivos equipados con USB-C. Diseñado y probado para entornos profesionales y probado en una amplia gama de dispositivos. Soporta los siguientes formatos: DisplayLink, DP1.4, MST, modo alternativo, DisplayPort.

- Soporta fuentes DisplayLink, modo alternativo DP con resolución de video de hasta 4K/60
- Cable de "características completas" de 24 pines con 6 carriles de datos
- Soporta 20 Gbps de datos + datos USB2.0
- Potencia de carga de 100W 5-20V/5A, chipset E-Marker en el cable
- Conectores USB-C® reversibles en carcasa de metal con contactos chapados en oro
- Presenta un diseño de cable mini-coaxial para una transferencia de señal estable.



Especificaciones

Features	Alimentación de salida USB hasta	100 W
	Color producto	Black
	Conector 1	USB C
	Conector 1 género	Male
	Conector 2	USB C
	Conector 2 género	Male
	Factor forma conector 1	Straight
	Factor forma conector 2	Straight
	Longitud del cable	2 m
	Máxima velocidad de transferencia de datos	20000 Mbit/s
	Tamaño de cable AWG	24
	Versión USB	USB 3.2 Gen 2x2
Packaging data	Cantidad por pack	1 pieza(s)
	Brand Name	Vivolink
Vendor information	Warranty	12 Año/s

Otros productos de esta serie

Longitud del cable	
0,5	PROUSBCMM0.5
1,0	PROUSBCMM1
2,0	PROUSBCMM2
3,0	PROUSBCMM3
4,0	PROUSBCMM4
5,0	PROUSBCMM5
6,0	PROUSBCMM6
7,0	PROUSBCMM7
7,5	PROUSBCMM7.5
8,0	PROUSBCMM8
9,0	PROUSBCMM9
10,0	PROUSBCMM10