

Transdata DP | 5.10 m | Nero

Artikelnummer D1C9215
Gewicht 0.5kg
Länge 70mm
Breite 320mm
Höhe 220mm



Produktbeschreibung

Questo cavo multimediale secondo lo standard VESA (Video Electronics Standard Association) viene utilizzato per la trasmissione digitale di segnali audio e video. Il cavo della porta del display di solito collega un PC o un notebook con un monitor TFT o un televisore a schermo piatto se hanno un'interfaccia corrispondente. La spina a 20 poli è dotata di un meccanismo di bloccaggio meccanico, che garantisce una connessione estremamente stabile ed evita spiacevoli contatti allentati.

Produkteigenschaften

Materiale del conduttore interno

OFC - rame senza ossigeno

Caratteristiche

Contatti placcati in oro 24kt, Standard VESA, Risoluzione fino a 1920x1200, Perfetta affidabilità di

contatto, Supporta RGB, xvYCC e YCbCr, Supporta HDCP e DPCP, 30 anni di garanzia**

Categoria di prodotto

Cavo dati

Colore

Nero

Risoluzione

1080p Full HD

Stato della superficie

Contatti placcati in oro a 24 carati

Tipo di segnale

Dati

Livello di qualità Spina tipo 2 Excellence DisplayPort

Spina tipo 2

schermatura

DisplayPort

Costruzione della

1 x foglio di alluminio + 1 x treccia di rame

Lunghezza del cavo

5.10 m

Direzione del segnale

DENTRO/FUORI

Geometria del cavo

Round

Schermatura

Schermatura multipla



Weitere Bilder

