

C2G RapidRun Digital High Speed DVI -D Active Flying Lead (87544)
Kabel / RapidRnr DIG DVI Active FLNG LEAD 2 m - "R"



RapidRun Digital wurde als Standard für in der Wand installierte digitale Audio-/Video-Installationen entwickelt. Das RapidRun-System ermöglicht Ihnen, Ihre Installation an Ihren Bedarf anzupassen und Ihre eigene ideale Audio-/Video-Lösung zu erstellen. Getrennte Kabel mit freien Enden ermöglichen flexible, effiziente, hochwertige Anschlüsse für jede Art Equipment.

Dieses DVI-D-Kabel mit aktiven freien Enden ist die richtige Ergänzung für Ihren Digital Runner. Es wird für gewöhnlich in Privathäusern zum Anschluss eines Desktop-PCs an einen Bildschirm oder für digitale Anzeigeanwendungen eingesetzt, wenn die Quelle mindestens 15,2 Meter vom Bildschirm entfernt ist. Ob Sie einen Flachbildfernseher in Ihrem Haus aufhängen wollen oder ein kommerzielles digitales Leitsystem installiert werden soll: es wird in jedem Fall ein scharfes, sauberes Signal mit einer Auflösung von bis zu 1080p geliefert.

Wenn Sie den digitalen Runner mit Längen von 15,2 bis 30,4 Meter verwenden wollen, sind Kabel mit aktiven freien Enden am Bildschirmende erforderlich. Abschluss mit freien Enden um die spezifischen Bedürfnisse Ihrer Installation zu erfüllen.

Bitte beachten Sie: Für jede vollständige RapidRun-Lösung sind passive getrennte freie Enden an beiden Seiten des Runnerkabels mit bis zu 10,5 Metern erforderlich. Bei 15,2 Meter langen oder längeren Runner-Kabeln ist für jede Lösung ein passives getrenntes freies Ende am Quellenende und ein aktives getrenntes freies Ende am Bildschirmende erforderlich, um das Runner-Kabel abzuschließen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	C2G RapidRun Digital High Speed DVI-D Active Flying Lead - Video- / Audiokabel - DVI - 2 m
Kabel	Video- / Audiokabel - DVI
Länge	2 m
Linke(r) Anschluss/Anschlüsse	1 x Digital DVI (Single-Link), 18-polig - männlich
Rechte(r) Anschluss/Anschlüsse	1 x MUVI-Anschluss - männlich

Erweiterte Spezifikationen

Allgemein	
Kabeltyp	Video- / Audiokabel
Unterstützte Schnittstellen	DVI
Länge	2 m
Farbe	Schwarz
Kabel	
Linke(r) Anschluss/Anschlüsse	1 x Digital DVI (Single-Link), 18-polig - männlich
Rechte(r) Anschluss/Anschlüsse	1 x MUVI-Anschluss - männlich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	RoHS

* Für Fehler im Datenblatt übernimmt Tech Data keine Haftung