

# DIGITUS USB 3.0 uzatma kablosu, 20 metre

DA-73107

EAN 4016032457503



## USB 3.0 Uzatma Kablosu Uzunluk: 20m

Bu uzatma kablosu sayesinde daha uzaktaki USB 3.0 aygıtları da bağlayabilirsiniz. Stabil sinyallerden faydalanabilir ve entegre sinyal amplifikatörü üzerinden daha uzun mesafelerde bile güç kaybını önleyebilirsiniz. Entegre LED fonksiyon göstergesi, sinyal amplifikatörünün durumunu bildirir. Yazıcı veya tarayıcı gibi USB 3.0 aygıtlarınızı PC'nize veya dizüstü bilgisayarınıza daha uzun mesafelerden bağlayabilirsiniz. Entegre elektronik cihazlar her zaman kayıpsız olarak sorunsuz veri aktarımı sağlar. USB 3.0 uzatma kablosu serisi ile DIGITUS®, 10 ila 20 m uzunluğunda çözümler sunar. Uzun USB kablo bağlantılarında bağlantı problemleri artık yok!

## Sinyal amplifikatörlü bu USB 3.0 uzatma kablosuyla diğer USB cihazlarını da erişebilirsiniz.

- Kablo uzunluğu: 20 m
- USB kablosunun maksimum uzunluğuna 20 m ilave eder.
- Bağlantı 1: USB A, Male Connector
- Bağlantı 2: USB A Soketi
- Veri aktarma hızı 5 Gbps'ye (USB 3.0, Süper Hız) kadardır.

- USB 2.0/1.1 ile geriye dönüktür ve USB 3.0 gerekliliklerini karşılar.
- USB Düşük Hız (1,5 Mbps), Tam Hız (12 Mbps), Yüksek Hız (480 Mbps) ve Süper Hız (5 Gbps) desteği
- HotSwap Desteği ile Tak ve Çalıştır
- Yonga seti: GL3521, PM25LD512
- AWG: 28/28/24
- Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux desteği
- Yalıtım: Üç katlı
- Bağlı cihaz, dağıtıcı kabloya maksimum 1,2 m mesafede bulunabilir.
- Ağırlık: 840 g
- Renk: Siyah
- Güç kaynağına bağlanmak için DC kablosu (USB 2.0, USB-A – DC) içerir

## Package contents

- 1x USB 3.0 uzatma kablosu, 20 metre
- 1x kaynağına bağlanmak için DC kablosu (USB 2.0, USB-A – DC) içerir
- 1x Kullanma Kılavuzu

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	14	14.80	21.30	50.40	46.80	50,240.70
Packaging Unit Inside	1	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.06	18.70	19.00	8.00	2,842.40
Net single without Packaging	1	0.87	18.00	18.00	7.50	0.00

More images:

