

DIGITUS Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel, 10m

DA-73100-1
EAN 4016032326212



Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel, 10 m A/Stecker nach A/Buchse, schwarz

Jeder kennt das Problem, wenn Drucker oder andere USB-Geräte weiter vom PC entfernt sind, um sie mit einem regulären USB-Kabel zu verbinden. Mit dem Digitus USB 2.0 Verlängerungskabel wird dieses Problem auf einfache Art und Weise gelöst. Durch das 10 Meter Kabel, können Sie auch Ihre weit entfernten USB Geräte anschließen und Dank der Übertragungsgeschwindigkeit von 480Mbps leidet in keinster Weise die Datenübertragung.

Nutzen Sie auch weit entfernte USB-Geräte mit diesem aktiven USB 2.0 Verlängerungskabel mit Signalverstärker

- Kompatibel zur USB-Spezifikation Revision 2.0 und 1.1
- USB A Stecker -> USB A Buchse, Kabellänge 10,0m
- Unterstützt USB Low-Speed (1,5Mbps), Full-Speed (12Mbps) und High-Speed (480Mbps)
- USB-Verbindung unterstützt Plug & Play
- Auch verwendbar für USB 2.0-Geräte mit eigener Stromversorgung
- Unterstützt Windows 98/2000/XP/Vista/Win7/Win8, Mac OS v.9.0 oder höher

Lieferumfang

- USB 2.0 Repeater-Kabel 10m
- Schnellstartanleitung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	30	15,00	50,50	32,30	47,60	77.642,70
Innen-VPE	1	0,50	24,00	15,00	23,50	8.460,00
Einzel-VPE	1	0,50	17,50	5,00	14,50	1.268,75
Netto einzeln ohne VP	1	0,38	14,50	11,00	5,50	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

