

DIGITUS Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel, 15 m

DA-73101
EAN 4016032306450



USB 2.0 Repeater Kabel USB A Stecker / A Buchse, Länge 15m

Erweitert die maximale Kabellänge von USB-Kabeln um zusätzliche 15 Meter

Die Lösung, um Ihre USB-Geräte weit entfernt vom PC zu nutzen!

- Unterstützt USB Low-Speed (1,5Mbps), Full-Speed (12Mbps) und High-Speed (480Mbps)
- Kompatibel zur USB-Spezifikation Revision 2.0 und 1.1

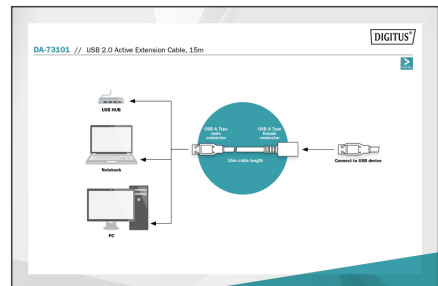
- USB-A-Stecker -> USB-A-Buchse, Kabellänge 15,0 m
- USB-Verbindung unterstützt Plug & Play
- Auch verwendbar für USB 2.0-Geräte mit eigener Stromversorgung
- Unterstützt Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP und Mac OS 10.x

Lieferumfang

- USB 2.0 Repeater-Kabel
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	18	14,30	26,00	5,00	48,00	6.240,00
Innen-VPE	1	0,79	23,50	17,50	9,50	3.906,88
Einzel-VPE	1	0,79	15,00	6,00	23,50	2.115,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,60	13,50	16,00	6,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:





Sicherheitshinweise

- Überlastung kann zu Überhitzung und Schäden am Gerät oder an der angeschlossenen Peripherie führen.
- Nutzen sie falls erforderlich eine externe Stromversorgung, um eine stabile Leistung zu gewährleisten.
- Wenn Geräte wie externe Festplatten oder Drucker angeschlossen werden, die eine hohe Stromaufnahme benötigen, sollte das Gerät mit einer externen Stromversorgung verwendet werden. Ansonsten könnte das Gerät überlastet werden oder es könnten Funktionsprobleme auftreten.
- Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen oder Flüssigkeiten aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Gerät ein.
- Versuchen Sie nicht, die Einheit eigenmächtig zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Sie riskieren elektrischen Schlag!
- Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- Staub, Feuchtigkeit, Dämpfe sowie starke Reinigungs- oder Lösungsmittel können Schäden am Gerät verursachen.
- Trennen Sie das Gerät vor der Säuberung von der Stromversorgung und den verbundenen Geräten.
- Säubern Sie das Gerät mit einem staubfreien Tuch.

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com