

# DIGITUS Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel, 20 m

DA-73102  
EAN 4016032306467



### USB 2.0 Repeater Kabel USB A Stecker / A Buchse, Länge 20m

Erweitert die maximal zulässige Kabellänge von USB-Kabeln um zusätzliche 20 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 20,0 m
- USB-Verbindung unterstützt Plug & Play
- Auch verwendbar für USB 2.0-Geräte mit eigener Stromversorgung
- Unterstützt Windows 8, 7, Vista, XP und Mac OS 10.x

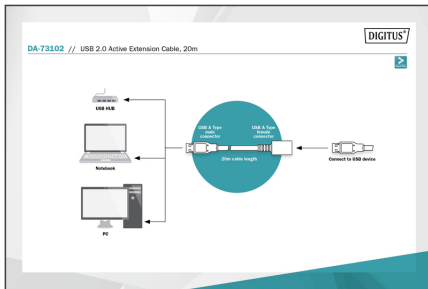
#### Lieferumfang

- USB 2.0 Repeater-Kabel

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	16	16,64	50,20	27,00	56,20	76.173,50
Innen-VPE	1	1,04	23,50	17,50	9,50	3.906,88
Einzel-VPE	1	1,04	23,50	17,50	9,50	3.906,88
Netto einzeln ohne VP	1	0,83	13,00	18,00	6,50	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 hat, 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 Funktionsproblem 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](mailto:info@assmann.com)