

# 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

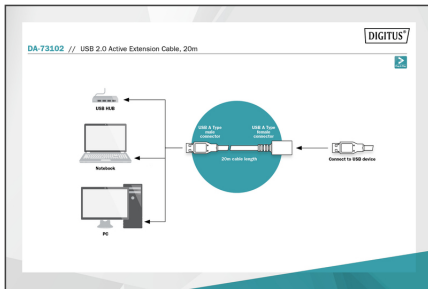
#### Lieferumfang

- 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)