



## All-in-One-Kartenleser, USB 3.0



### Anleitung zur Schnellinstallation DA-70330-1

Mit dem USB 3.0 „All-in-One“-Kartenleser von DIGITUS können Sie Ihre digitalen Inhalte sehr schnell und einfach an einen PC oder Mac übertragen. Sie können fast jeden Speicherkartentyp mit dem Produkt verwenden.

## Funktionen des Produkts:

1. Lesen und Schreiben folgender Karten: SD, miniSD, CF, MS, XD, M2, MicroSD (TransFlash)
2. Unterstützt Hochgeschwindigkeitskarten SDXC, MS usw.
3. Unterstützt zwei Karten gleichzeitig

## Spezifikationen u. Merkmale:

1. Kompatibel mit USB3.0 und abwärtskompatibel mit USB2.0/1.1
2. Unterstützt folgenden Geschwindigkeitsbereich:  
Niedrig (1,5 Mbit/s)/Voll (12 Mbit/s)/hoch (480 Mbit/s)/Super (5 Gbit/s)
3. Unterstützt SD-Speicherkarten mit erweiterter Kapazität (SDXC): mehr als 32 GB und bis zu 2 TB
4. Unterstützt MSPRO-HC Duo-8-Bitmodus
5. Unterstützt SDHC-Speicherkarten
6. Unterstützt MSXC-Speicherkarten
7. Unterstützt CFV4.1 mit PIO-Modus 0-6, Multi-Wort DMA-Modus 0-4 und Ultra DMA Modus 0-6
8. Unterstützt CF v5.0 mit LBA48 (Entwurf der Spez., nicht endgültig)
9. Unterstützt Windows 2000/XP/Vista/7/8/10, Mac 10.x

## Packungsinhalt:

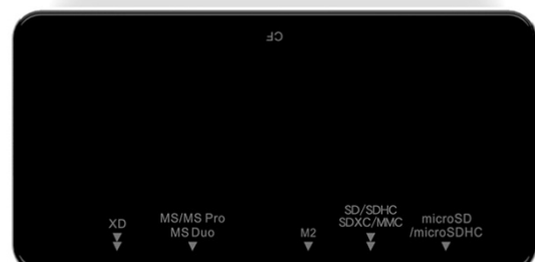
- Kartenleser
- USB 3.0 Anschlusskabel, A/M – A/M, 1,0 m
- Benutzerhandbuch

## Produktabbildung:

Vorderseite



Rückseite



## Anwendung:

### Anwendung



## Hinweise:

1. Betriebstemperatur: 0 bis 70 °C
  2. Lagertemperatur: 0 bis 85 °C
  3. Abmessungen des Produkts:  
85,5 x 43 x 13,8 mm
- Betriebsluftfeuchtigkeit: 10 % bis 85 %  
Lagerluftfeuchtigkeit: 5 % bis 90 %

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

### Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

[www.assmann.com](http://www.assmann.com)

Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany

