

DIGITUS USB-C Card Reader, 2 Port, High Speed

DA-70333
EAN 4016032485612



USB-C kaartlezer, 2 aansluitingen UHS-II SD4.0, TF4.0, 300Mb/s

Met de DIGITUS USB-C SD kaartlezer profiteert u van een supersnelle overdracht van uw gegevens naar de pc of Mac. U kunt UHS-II SD 4.0 geheugenkaarten gebruiken en gegevens overbrengen met een snelheid van 300Mb/s.

De snelste en eenvoudigste manier om foto's van uw digitale camera op uw computer te zetten

- UHS-II modus met tot 300 Mbps, achterwaarts compatibel naar UHS-I
- Ondersteunt Media-Copy en Hot-Swap
- Ondersteunt Hot-Plugging en is Plug & Play-compatibel
- Ondersteunt twee kaarten parallel

- Stroomvoorziening via USB
- Ondersteunt Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP en Mac OS 10.x
- Hoogwaardige aluminiumbehuizing
- Lengte kabeladapter: 15 cm
- Afmetingen: 60x39x12mm
- Gewicht: 33g
- Kleur: Space Grey

Package contents

- 1x USB-C kaartlezer
- 1x Voedingskabel USB-C - USB A, 1,0m
- 1x QIG

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 100 | 7.00 | 25.00 | 53.00 | 23.00 | 30,475.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.07 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.07 | 2.00 | 8.70 | 12.50 | 217.50 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.08 | 4.00 | 6.00 | 1.20 | 0.00 |

More images:





Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

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