

# Data sheet:

## USB 3.0 Card Reader – 63 in 1

Product code : MD-030  
 Product naam : USB 3.0 Card Reader – 63 in 1  
 EAN code : 8716502024681

**Een totaaloplossing voor het lezen vanaf en schrijven naar 63 typen geheugen met overdrachtssnelheden tot 5 Gbps**  
 De USB 3.0-kaartlezer is geschikt voor 63 geheugenkaarten en vormt zo een totaaloplossing voor het lezen van en schrijven naar al je geheugenkaarten.

De nieuwe USB-standaard is 10 keer sneller dan USB 2.0 en biedt overdrachtsnelheden tot 5 Gbps. Bovendien profiteer je met USB 3.0 van meer bandbreedte, waardoor je tegelijkertijd gegevens kunt verzenden en ontvangen. Daarom is deze USB 3.0-kaartlezer ideaal voor het kopiëren van grote bestanden, zoals HD-films of muziek.

Dit product wordt geleverd met de uitgebreide Sitecom-garantie van 10 jaar. Activeer eenvoudig deze garantie door het product binnen 3 weken na aankoop te registreren.

### Voor gebruik met:

- SD / SD Platinum / SD Platinum II / SD EXTREME III / SD ULTRA II / SD ULTRA
- SDHC / SDHC CLASS 2 / SDHC CLASS 4 / SDHC ULTRA II CLASS 4 / SDHC CLASS 6 / SDHC CLASS 10 / SDHC EXTREME / SDHC EXTREME III / SDHC CLASS 6 TURBO / SDHC UHS-1
- \*MINI SD / MINI SDHC
- \*MICRO SD / MICRO SDHC CLASS 2 / MICRO SDHC CLASS 4 / MICRO SDHC CLASS 6
- MMC / MMC PLUS
- \*RS MMC / MMC MOBILE
- \*MMC MICRO
- MS
- MS DUO
- MS PRO / MS PRO ULTRA II
- MS PRO DUO / MS PRO DUO MARK 2 / MS PRO DUO EXTREME / MS PRO DUO EXTREME III / MS PRO DUO ULTRA II
- \*MS PRO HG DUO / MS PRO HG DUO EXTREME III / MS PRO HG DUO HX
- \*MSPRO-HG Micro
- \*M2
- CF I / CF II / CF 3.0 / EXTREME III CF / EXTREME CF / ULTRA II CF / HS CF / XS-XS CF / CF PRO / CF ELITE PRO / CF PRO II
- IBM MD / HITACHI MD / MAGIC STORE / Micro Drive
- Xd / XD M / XD M PLUS / XD H / xD-PICTURE
- SM / SM ROM
- SDXC / SDXC CLASS 10 / SDXC UHS-1

\* Requires an adapter (adapter not included)



**Deze verpakking bevat:**  
 - USB 3.0 Card Reader 63-in-1  
 - USB 3.0 A - Micro B kabel

**Systeemvereisten:**  
 - Windows 7/Vista/XP/2000/  
 Mac OS X 10.4 en hoger  
 - 1 USB 1.1, 2.0 of 3.0 poort

