

Delock Konverterare M.2 B+M-nyckel hane > Hybrid 4 x SATA 7-stifts hane med RAID

Beskrivning

Denna konverterare från Delock utökar systemet med fyra SATA-portar. Vid användning av mer än en SATA-port är det möjligt att använda andra RAID-lägen. Konverteraren stödjer en hyperduo-funktion. Med denna funktion kombineras en SSD och en HDD för att dra nytta av SSD-enhetens hastighet och HDD-enhetens kapacitet.



Artikelnummer 62850

EAN: 4043619628506

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x 59-stifts M.2-nyckel B+M-uttag hane >
 - 4 x SATA 6 Gb/s 7-stifts hane
 - 1 x 2-stifts stifthuvud för LED
- Kringkretsar: Marvell
- Gränssnitt: PCIe 2.0
- Formfaktor: M.2 3042
- Lämplig för M.2-kortplatser med key M eller B+M baserad på PCIe
- Dataöverföringshastighet upp till 6 Gb/s
- Stödjer Raid 0, 1, 10, JBOD, HyperDuo Virtual Disk (Safe/Capacity)
- Stödjer HDD och SSD
- Stöder Native Command Queuing (NCQ)
- Bootbar
- Mått (LxBxH): ca. 42 x 30 x 13 mm

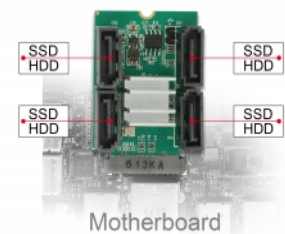
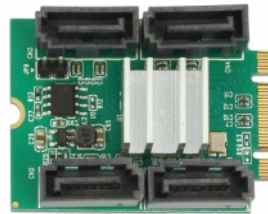
Systemkrav

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 4.4
- En ledig M.2 key M-kortplats

Paketets innehåll

- Konverterare
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Bilder



General

Formfaktor:	M.2 3042
Funktion:	Bootbar
Supported operating system:	Linux Kernel 4.4 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	PCIe

Interface

Kontakt 1:	1 x 59-stifts M.2-nyckel B+M-uttag hane
Kontakt 2:	4 x SATA 6 Gb/s 7-stifts hane
kontakt 3:	1 x 2-stifts stifthuvud för LED

Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 10 HyperDuo Virtual Disk 0 1

Physical characteristics

Längd:	42 mm
Width:	30 mm
Height:	13 mm