

DIGITUS USB 3.0 dockningsstation för dubbla SATA HDD 2,5"/ 3,5"

DA-71540-1
EAN 4016032458791



SATA-dockningsstation USB3.0, 2-port, 2,5"/3,5" SSD/HDD, kloningsfunktion

DIGITUS® USB 3.0 dual SATA HDD dockningsstation läser och skriver 2,5" och 3,5" HDD SATA-hårddiskar samtidigt, oberoende av PC/notebook. USB 3.0-tekniken möjliggör datautbyte, säkerhetskopiering och konvertering med en överföringshastighet på upp till 5 Gbps. DIGITUS USB 3.0 dockningsstation för dubbla SATA HDD är bakåtkompatibel upp till USB 1.1, så det är inga problem att arbeta med äldre SATA-hårddiskar. Dessutom kan data överföras 1:1 från den ena hårddisken till den andra med hjälp av kloningsfunktionen. Tryck bara på en knapp för att starta processen och följ utvecklingen med hjälp av LED-displayen. Den perfekta lösningen för säkerhetskopiering, dataarkivering och kloning av hårddiskar.

Säkerhetskopiering, dataarkivering och kloningsfunktion med USB 3.0 superhastighet

- För förvaring av 2 x 3,5 eller 2,5 SATA-hårddiskar, plug-in-enhet, data kan överföras mellan 2,5 och 3,5 SATA-hårddiskar
- Klonfunktion
- Två hårddiskar kan läsas eller skrivas till samtidigt
- Stödjer USB 3.0 Super-Speed med upp till 5 Gbps, USB 2.0 High-Speed med upp till 480 Mbps och USB 1.1 Full-Speed med 12 Mbps
- Stöd för hotswapping av anslutna enheter
- Stöd för SATA III (6 Gbps) / SATA II (3Gbps) / SATA I (1,5 Gbps)
- LED-display för övervakning av kloningsprocessen
- Inklusive 12 V DC /2,5 A strömförsörjningsenhet
- Inklusive datakabel (USB 3.0 typ B)
- Hårddiskkapacitet: 8 TB per fack / 16 TB totalt

Package contents

- USB 3.0 dockningsstation för dubbla SATA HDD 2,5"/ 3,5"
- USB 3.0-kabel
- Strömförsörjningsenhet 12 V DC/ 2,5A
- Bruksanvisning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	11.40	50.00	34.00	49.00	83,300.00
Packaging Unit Inside	1	0.57	23.50	9.30	16.00	3,496.80
Packaging Unit Single	1	0.57	12.90	7.20	9.60	891.65
Net single without Packaging	1	0.30	12.90	7.20	9.60	0.00

More images:



Safety notes

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

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