

# 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

# 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