

DIGITUS® USB 3.0-hubb 4-portars, Slim Line

DA-70235

EAN 4016032489207



USB 3.0-hubb 4-portars, Slimline med USB-C-adapter, 5 Gbit/s, 0,2 m kabel

DIGITUS USB 3.0-hubb Slim Line är det perfekta komplementet för alla arbetsplatser. Upp till fyra USB-enheter kan anslutas och användas samtidigt, så att det utan problem går att använda flera tangentbord och pekdon eller mobila lagringsenheter. Tack vare USB 3.0-tekniken är dataöverföringshastigheten upp till 5 Gbit/s, vilket garanterar snabbast möjliga datautbyte. 4-portarshubben har en nätt design och passar perfekt på resor, men även hemma och på kontoret.

Kompletterar din bärbara dator med USB-C- eller USB-A-uttag med 4 extra USB Super-Speed-portar.

- Fyra USB 3.0-portar med upp till 5 Gbit/s
- Stöder dataöverföring med Super-Speed (5 Gbit/s), High-Speed (480 Mbit/s) och Full-Speed (12 Mbit/s)
- Bakåtkompatibel med USB 2.0 och 1.1

- Kabellängd: 0,2 m
- Vikt: 42,3 g
- Färg: svart
- Mått: L 10,5 x B 3,0 x H 1,0 cm
- Drifttemperatur: 0 °C – 40 °C (35 °F till 100 °F)

Attributes

- Antal portar: 5
- USB-standard: USB 3.0/3.1
- USB A (2.0)-kontakter: 0
- USB A (3.0)-kontakter: 4
- USB C-kontakter: 1

Package contents

- 1 x USB-hubb
- 1 x USB-A- till USB-C-adapter
- 1 x bruksanvisning

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	7.50	37.00	40.00	20.00	29,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.08	9.00	17.50	2.50	393.75
Net single without Packaging	1	0.04	3.00	10.50	1.00	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