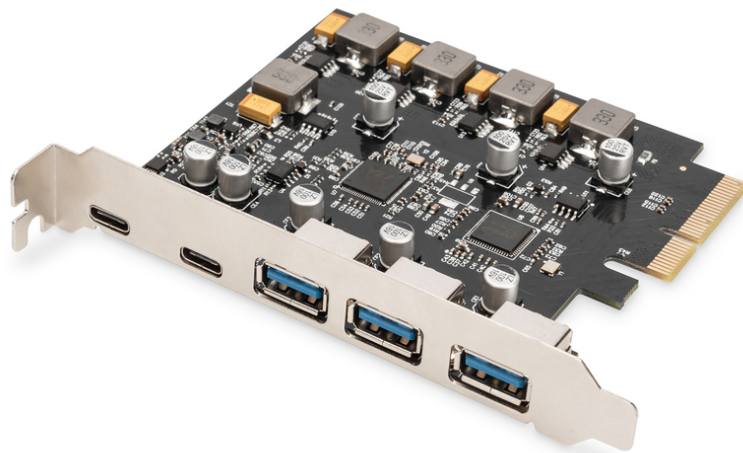


# DIGITUS® PCIe-kort 2x USB-C + 3x USB A

DS-30222

EAN 4016032485810



## PCIe-kort 2x USB-C + 3x USB A 5x SuperSpeed 10Gbit/s

Digitus PCI Express-kort utökar datorn med 2x USB-C- och 3x USB-A-uttag. Till detta kort kan olika enheter, t.ex. hårddiskar, DVD-enheter, mus, tangentbord, kortläsare etc. anslutas.

### USB 3.1 Gen2 Super Speed upp till 10 Gbit/s

- USB 3.1 Super Speed upp till 10 Gbit/s
- 2 x SuperSpeed USB 10 Gbit/s (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™-uttag
- 3 x SuperSpeed USB 10 Gbit/s (USB 3.1 Gen2) A-uttag
- Varje port stöder en överföringshastighet på upp till 10 Gbit/s (USB3.1 Gen.2)
- Stöder överföringshastigheter på 10G / 5G / 480 / 12 / 1.5 Mbit/s
- Effekt USB Type-C™-port 5 V / 3 A

- Effekt USB typ A port 5 V / 1 A
- Stöder 4-vägars PCI Express v2.0
- Stöder eXtensible Host Controller Interface (xHCI) specifikation 1.1
- Stöder Multiple INs
- Överspänningskydd
- Operativsystem som stöds: Windows 7/8/8.1/10/11, Linux
- Antal portar USB A: 3
- Antal portar USB C: 2

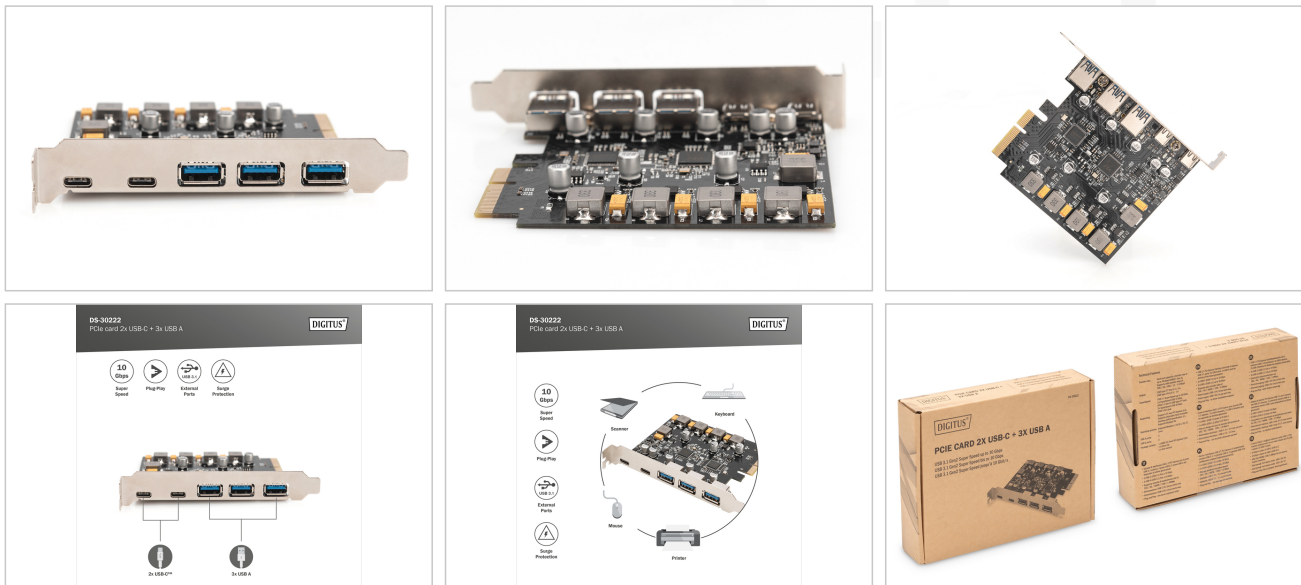
### Package contents

- 1 x USB 3.1 Gen2 PCI Express-kort
- 1 x drivrutin-cd
- 1 x bruksanvisning

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	6.41	28.00	38.00	30.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.16	3.00	17.50	13.00	682.50
Net single without Packaging	1	0.16	2.30	9.40	12.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Stäng av datorn helt och hållet och koppla bort den från strömförsörjningen innan du installerar eller tar bort nätverkskortet.
- Statisk urladdning kan skada produkten eller datorn. Vidta åtgärder mot statisk urladdning (ESD) när du installerar produkten, t.ex. använd ett antistatiskt handelsband.
- Före installationen ska du vidröra PC-höljets metallyta eller något annat jordat föremål för att jorda eventuell ESD-laddning via höljet.
- Undvik att använda för mycket kraft när du ansluter produkten till datorn.
- Se till att alla kablar är korrekt anslutna utan att de översträcks eller skadas.
- Undvik att vidröra produktens kontakter med fingrarna för att förhindra korrosion eller statisk laddning.

**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](mailto:info@assmann.com)