

DIGITUS USB Type-C™ VGA-grafikadapter

DA-70853
EAN 4016032447511



USB Type-C till VGA-adapter, Full HD 1080p Kabellängd: 19,5 cm, svart

VGA-grafikadaptern USB Type-C™ gör det möjligt att ansluta en VGA-skärm eller -projektor till en USB-C™-enhet. Högsta möjliga upplösning: Full HD (1080p). Lämplig för alla operativsystem: Windows, Mac, Google Chrome. Adaptern är ett måste, oavsett om du ansluter din bärbara dator till en extra bildskärm hemma eller använder en VGA-projektor för presentationer på jobbet.

Möjliggör anslutning av en bildskärm, projektor och en USB-C™-enhet

- Anslutning 1: USB-C™-kontakt
- Anslutning 2: VGA-uttag
- Lägger till en VGA-anslutning till din USB-C™-enhet
- Stödjer Full HD (1920x1080p / 60Hz)
- USB-C™-version: USB 3.1 (Gen 1)
- Överensstämmer med VESA DisplayPort Alternate Mode

- Chipset: AG9300
- Kabellängd: 15,0 cm
- Färg: Svart
- Mått: L 4,5 x B 4,5 x H 1,5 cm L 4,5 x B 4,5 x H 1,5 cm
- Vikt: 23,5 g
- Alla USB-C™-portar stöder inte alla funktioner i USB Type-C™-standarden. Se till att USB-C™-porten på din bärbara dator stöder DisplayPort Alternate Mode (DP-Alt-lägen).
- Videoutgångskapaciteten beror på grafikortet i din bärbara dator och den anslutna bildskärmen. Vissa bildskärmar begränsar också den tillgängliga upplösningen.

Attributes

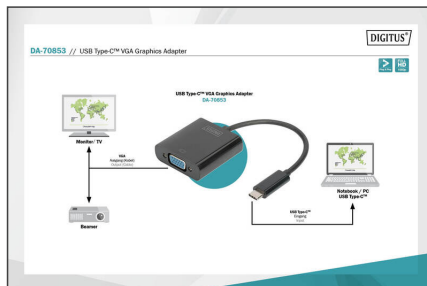
- USB-C-produkter: yes

Package contents

- USB Type-C™ VGA-grafikadapter
- QIG (Guide för snabb installation)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	4.85	56.00	32.00	23.00	41,216.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	15.00	10.00	2.00	300.00
Packaging Unit Single	1	0.05	15.00	10.00	2.00	300.00
Net single without Packaging	1	0.03	19.50	3.70	1.70	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 du ansluter enheter som kräver hög strömförbrukning, t.ex. externa hårddiskar eller skrivare, bör enheten användas med extern strömförsörjning. 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