

DIGITUS USB-A 3.2 Gen 1 till VGA-grafikadapter

DA-70840
EAN 4016032390725



USB 3.0 till VGA-adapter, 1080p USB-ingång, VGA-utgång

USB-A 3.2 Gen 1 till VGA-adapter erbjuder Full HD-videoupplösning upp till 1080p och stödjer dubbla skärmar för att förlänga eller spegla skärmen. Tack vare USB plug-and-play krävs ingen komplicerad installation och bildskärmar kan läggas till eller tas bort utan att systemet behöver startas om. Den integrerade drivrutinen säkerställer snabb installation. Dessutom stöder adaptern upp till två samtidigt användbara grafikkort på en dator och återupptar automatiskt arbetet från viloläge eller standby-läge. Idealisk för enkel och flexibel expansion av bildskärmsalternativ

Förläng din ljud- och videosignal till en extern bildskärm, TV eller projektor via USB-A-gränssnittet

- Anslutningar:
- 1x USB-A 3.2 Gen 1 - anslutning till värddatorn
- 1x VGA - Max. Upplösning 1920x1080p

- Mått: 4,5 x 4,5 x 1,5 cm
- Vikt: 30 g
- Produktfärg: Svart
- Kabelns färg: Svart
- Kabellängd: 15 cm
- Hölje: Plast
- Strömförbrukning: Max. 900 mA
- Chipset-information: MS9125
- Operativsystemkompatibilitet: Windows 7 eller högre, macOS 10.8 eller högre
- Stöd för dubbla skärmar (expanderad skärm/spegelskärm)

Package contents

- USB 3.0 till VGA-adapter
- QIG (Guide för snabb installation)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	6.50	35.00	35.00	46.00	56,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.07	22.00	16.10	3.60	1,275.12
Packaging Unit Single	1	0.07	2.00	8.50	14.00	238.00
Net single without Packaging	1	0.03	1.60	4.50	4.50	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