

DIGITUS USB 3.0 to VGA Adapter

DA-70840
EAN 4016032390725



USB 3.0 to VGA Adapter, 1080p Input USB, Output VGA

De USB 3.0 schermadapter is een apparaat dat het aansluiten van een tweede weergaveapparaat op de computer via de USB 3.0 poort mogelijk maakt. Met dit handige ontwerp, kan het maximaal 2 weergaveapparaten op een computer aansluiten zonder extra videokaarten te installeren. Zodra het stuurprogramma is geïnstalleerd, zal de op de USB aangesloten monitor onmiddellijk worden ingeschakeld. Geen functietoets op de adapter en het is niet nodig om het besturingssysteem na het loskoppelen van de USB-adapter opnieuw op te starten. Systeemprestaties is een belangrijke kwestie als u meerdere beeldschermen gebruikt. Een ander voordeel van deze adapter is dat het weinig computerbronnen in beslag neemt; ervoor zorgend dat gebruikers kwaliteitsweergave krijgen, zonder de computerprestaties te beïnvloeden.

Breid uw werkplek uit (Dual Display); Sluit een extra monitor, televisiescherm of projector aan via de USB-interface.

- Videoresolutie volledig HD, maximaal 1080p

- Stroomvoorziening via USB-bus, geen stroomkabel nodig
- Breid uw werkplek uit (Dual Display); Sluit een extra monitor, televisiescherm of projector aan via de USB-interface.
- Voldoet aan de USB 3.0-specificaties
- Ondersteunt meerdere weergavemodi: Primair/uitbreidingsscherm, spiegelen
- Gebruiksvriendelijke toepassingen: Beeldscherm draaien, multi-beeldschermselectie, beeldschermherkenning (EDID)
- Tot 2 grafische adapters kunnen gelijktijdig gebruikt worden voor PC
- Verwijder de monitor of voeg hem toe zonder het systeem te herstarten
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7

Package contents

- USB 3.0 naar VGA-adapter
- SIH (beknopte installatiehandleiding)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	5.60	45.50	25.00	36.00	40,950.00
Packaging Unit Inside	1	0.11	22.00	16.10	3.60	1,275.12
Packaging Unit Single	1	0.11	6.00	2.50	12.00	180.00
Net single without Packaging	1	0.05	5.30	4.50	1.70	0.00

More images:

