

USB till VGA-adapter - 1920x1200

Produkt ID: USB2VGAE3



Med adaptern USB2VGAE3 mellan USB till VGA för flerskrämsvideo kan du lägga till ett externt VGA-uttag med hög upplösning (1920x1200) till en stationär eller bärbar dator, via en ledig USB 2.0-port.

Denna högprestanda USB- till VGA-adapter är en kostnadseffektiv lösning för system som saknar det uttag som krävs för att installera flera skärmar och kan användas till att spegla din huvudskärm och visa samma bild på båda skärmar eller för att utöka din stationära dator och dubblera din arbetsyta.

Denna lilla USB-videoadapter kan användas med upp till 4 extra (totalt 5) USB2VGAE3 USB-videoadapterar och ger flera VGA-anslutningar så att du snabbt och smidigt kan lägga till skärmar - utan att du behöver öppna datorchassit för att lägga till extra videokort.

Applikationsdiagram

Täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

- Lägg till en sekundär skärmadapter och utöka skrivbordet utan att ta isär datorn och installera ett nytt videokort
- Lägg till flera (upp till fem) skärmar/projektorer till din dator med hjälp av en USB2VGAE3-enhet för varje extra skärm

- Se stora eller flera kalkylblad över flera skärmar
- En kompakt och lätt lösning för resande affärsmän som vill ansluta en andra skärm till sin bärbara dator
- Anslut flera skärmar till en enda dator för att skapa engagerande multimedia-presentationer
- Använd adaptern för att ansluta datorn till TV:n och visa familjefoton och filmer
- Öka produktiviteten genom att köra flera program på olika skärmar, kolla din e-post på en skärm och arbeta med ett dokument på en annan
- Perfekt för forskare och skribenter som kan ha referensmaterial på en skärm och skriva ett dokument på en annan

Funktioner

- Stöder upplösningar på upp till 1920x1200
- Fungerar med stationära och bärbara datorer
- Ingen strömadapter behövs
- Liten formfaktor
- Enkel installation

Hårdvara

Garantipolicy	2 Years
AV-ingång	USB 2.0
AV-utgång	VGA
USB-passthrough	Nej
Minne	32MB
Industristandarder	USB 2.0-kompatibel
Chipset-ID	Trigger - T2-285A

Prestanda

Stödda upplösningar	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720
---------------------	--



Standard(16/32 bit):

1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864,
1024x768, 800x600

Stöd för widescreen Ja

Allmänna specifikationer This USB video adapter uses a Trigger family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a DisplayLink or Fresco family chipset.

Medeltid mellan fel (MTBF) 200,000 Hrs

Kontakt(er)

Connector A USB Type-A (4-stifts) USB 2.0

Connector B VGA (15-stifts, High Density D-Sub)

Mjukvara

OS-kompatibilitet Windows® 10 (32/64)

Windows 8 / 8.1 (32/64)

Windows 7(32/64)

Windows Vista (32/64)

Windows XP (32/64)

Särskilda anmärkningar/krav

System- och kabelkrav Systemprocessor: Quad Core 2,4 GHz (i5 rekommenderas)
 Systemminne: 4 GB

Obs. Denna USB-videoadapter använder ett Trigger-chipset. Om du ansluter denna enhet till en dator tillsammans med ytterligare USB-adaptrar eller dockningsstationer bör du undvika att använda enheter med olika chipset, som t.ex. DisplayLink® eller Fresco Logic®

Anslut upp till fem USB-videoadaptrar till en enda dator. Stöd för flera adaptrar varierar beroende på dina systemresurser

Denna USB-videoadapter är inte avsedd för grafikintensiva tillämpningar som t.ex. spel

Miljö

Drifttemperatur	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Förvaringstemperatur	-25°C to 75°C (32°F to 167°F)
Luftfuktighet	0~95 % RH icke-kondenserande

Utseende

Färg	Grå
Kabellängd	19.7 in [50 cm]
Produktlängd	3.5 in [88 mm]
Produktbredd	2.1 in [52.5 mm]
Produkt höjd	0.7 in [18 mm]
Produktvikt	3.3 oz [94 g]

Förpackning

Package Length	8.3 in [21 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
Fraktvikt (förpackning)	8.7 oz [247 g]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet	USB till VGA-adapter
	CD med drivrutiner och program
	Instruktionsbok

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

