

## StarTech.com Adattatore Video Esterno USB 3.0 a VGA - Scheda grafica esterna con installazione driver integrato - 1920x1200/1080p

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** USB32VGA

**Nome del prodotto :** Adattatore Video Esterno USB 3.0 a VGA - Scheda grafica esterna con installazione driver integrato - 1920x1200/1080p



StarTech.com Adattatore Video Esterno USB 3.0 a VGA - Scheda grafica esterna con installazione driver integrato - 1920x1200/1080p

StarTech.com Adattatore Video Esterno USB 3.0 a VGA - Scheda grafica esterna con installazione driver integrato - 1920x1200/1080p. Versione USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Connettore USB: USB tipo A, Tipo di connettore USB: Maschio. Colore del prodotto: Nero. Sistema operativo Windows supportato: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64,..., processore minimo famiglia: Core i5, Velocità minima del processore: 2,4 GHz. Larghezza: 25 mm, Profondità: 195 mm, Altezza: 12 mm. Larghezza imballo: 143 mm, Profondità imballo: 172 mm, Altezza imballo: 30 mm



Prestazione		Requisiti di sistema	
Connettore USB	USB tipo A	Velocità minima del processore	2,4 GHz
Tipo di connettore USB	Maschio	RAM minima	4 GB
Versione USB *	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Dimensioni e peso	
Uscita DVI *	✗	Larghezza	25 mm
Uscita HDMI *	✗	Profondità	195 mm
Uscite Displayport *	✗	Altezza	12 mm
Numero di display supportati *	1	Peso	9,3 g
Uscita VGA (D-Sub)	✓	Lunghezza cavo USB	0,139 m
RAM installata	8 MB	Condizioni ambientali	
Risoluzione massima	1920 x 1200 Pixel	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Risoluzioni grafiche supportate	1280 x 800, 1280 x 960, 1600 x 900, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1360 x 768 (WXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 800 x 600 (SVGA)	Intervallo di temperatura	-10 - 55 °C
		Range di umidità di funzionamento	40 - 50%
Modalità video supportate	480p, 720p, 1080p	Dati su imballaggio	
Profondità di scansione del colore in uscita	16/32 bit	Larghezza imballo	143 mm
Chipset	Fresco - FL2000DX	Profondità imballo	172 mm
Pass-through USB	✗	Altezza imballo	30 mm
Certificazione	FCC, CE, REACH	Peso dell'imballo	92 g
Design		Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto	Nero	Guida d'installazione rapida	✓
Cavo USB integrato	✓	Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	RoHS
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020

## Requisiti di sistema

Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64
processore minimo famiglia	Core i5



0065030860833



065030860833



4058829181604

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.