

Docking station universale USB per laptop con Ethernet audio VGA

ID prodotto: USBVGADOCK2



USBVGADOCK2 unisce in un solo prodotto USB, un adattatore VGA e una docking station 4 in 1 in grado di convertire una porta USB 2.0 in molteplici porte di connessione quali: una porta VGA, una connessione di rete RJ-45 10/100, due porte audio (jack 3,5 mm) e quattro porte USB 2.0 aggiuntive. Compatibile con un'ampia gamma di sistemi operativi, tra cui Microsoft Windows® 7, la docking station/adattatore USB VGA supporta risoluzioni display a 1600x1200 (32-bit) per monitor VGA e consente un'enorme risparmio di tempo eliminando la necessità di scollegare dispositivi, come altoparlanti e periferiche USB (scanner, stampanti, webcam e così via) e doverli collegare a un altro computer. Questa conveniente docking station consente di utilizzare un'unica connessione host USB 2.0 per accedere alle periferiche collegate.

Il prodotto USBVGADOCK2 è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di aggiungere uscite video a computer laptop o a fattore di forma ridotto, eliminando la

necessità di aggiungere o sostituire la scheda video

- Consente di aggiungere connessioni video USB, Ethernet e audio tramite un'unica connessione USB eliminando la necessità di accedere all'interno del sistema informatico

Caratteristiche

- TAA Compliant
- Connessione monitor esterna tramite porta VGA
- Massima risoluzione video VGA fino a 1600x1200 colore a 32 bit
- Supporto per altoparlanti e microfono tramite mini-jack stereo da 3,5 mm
- Porta Ethernet RJ-45 10/100 Mbps
- Hub USB 2.0 a 4 porte incorporato
- Conforme a USB 2.0 ad alta velocità, con velocità di trasferimento dei dati fino a 480 Mbps
- Fattore di forma ridotto, portatile
- Adattatore di alimentazione universale con prese di corrente per Nord America, Regno Unito ed Europa

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	No
Porta(e) di ricarica rapida	No
Display supportati	1
Audio	Sì
Tipo bus	USB 2.0
Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u
ID chipset	SMSC - LAN9500
	Trigger - UV-185CB-128

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10/100 Mbps (Ethernet) 480 Mbps (USB 2.0)
Risoluzioni analogiche massime	1600x1200 @ 32 bits Lower resolutions are also supported.
Tipo e velocità	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Reti compatibili	10/100 Mbps
Supporto modalità Full Duplex	Sì

Connettore/i

Tipo/i connettori	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) 1 - RJ-45 4 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps) 1 - USB mini-B (5 pin) 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
-------------------	--

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 11, 10 (32-bit o 64-bit), 8 / 8.1 (32-bit o 64-bit), 7 (32-bit o 64-bit), Vista (32-bit o 64-bit), XP (32-bit o 64-bit)
-------------------------------------	--

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	115V-230V AC
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	3A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	15

Ambientale

Temperatura d'esercizio 15°C to 30°C (59°F to 86°F)

Temperatura di conservazione 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	8.0 in [20.3 cm]
Larghezza prodotto	2.7 in [7.0 cm]
Altezza prodotto	0.8 in [1.9 cm]
Peso prodotto	7.3 oz [208.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	7.1 in [18.0 cm]
Package Width	9.1 in [23.2 cm]
Package Height	2.2 in [5.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.3 lb [0.6 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Dock VGA USB
	1 - Cavo USB
	1 - Adattatore di alimentazione universale: viene fornito predisposto per NA/EU/UK solo in caso di acquisto in tali paesi e predisposto per Australia e Nuova Zelanda solo in caso di acquisto in Australia e Nuova Zelanda
	1 - Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

