

Station d'accueil USB 2.0 universelle pour ordinateur portable avec USB / Ethernet / VGA et audio

N° de produit: USBVGADOCK2



Le modèle USBVGADOCK2 est un ensemble incluant un adaptateur USB VGA et une station d'accueil 4-en-1 permettant de convertir un port USB 2.0 unique en plusieurs ports de connexion, incluant : un port VGA, une connexion réseau 10/100 RJ45, des ports audio double (phono 3,5 mm) et quatre ports USB 2.0 supplémentaires.

Compatible avec de nombreux systèmes d'exploitation, incluant Microsoft Windows® 7, l'adaptateur USB VGA et la station d'accueil prend en charge les résolutions d'écran 1600x1200 (32-bit) des moniteurs VGA connectés et supprime la contrainte et la perte de temps d'avoir à déconnecter des appareils tels que des haut-parleurs et des périphériques USB (scanners, imprimantes, webcams etc.) pour les reconnecter à un autre ordinateur. L'utilisation de cette station d'accueil pratique est aussi simple que créer la connexion hôte USB 2.0 unique pour accéder aux périphériques connectés.

Le modèle USBVGADOCK2 bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Permet d'ajouter des sorties vidéo sur un ordinateur portable ou un ordinateur de facteur de forme réduit sans avoir à ajouter ou remplacer la carte vidéo.
- Permet d'ajouter la vidéo, l'USB, Ethernet et l'audio à partir d'une simple connexion USB, sans avoir à ouvrir le système informatique.

## Spécifications techniques

- TAA Compliant
- Connexion d'un moniteur externe via un port VGA.
- Résolution vidéo VGA maximum d'au plus 1600x1200 à des couleurs 32 bit.
- Prise en charge haut-parleur et microphone via des mini-prises stéréo 3,5 mm.
- Port Ethernet 10/100Mbps RJ-45.
- Concentrateur 4 ports USB 2.0 intégré.
- Conformité USB 2.0 haute vitesse, avec vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Facteur de forme réduit, portable.
- Inclut un adaptateur d'alimentation universel avec connecteurs d'alimentation pour l'Amérique du Nord, le Royaume-Uni et l'Europe.

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
Prise en charge 4K	Non
Port(s) à charge rapide	Non
Écrans pris en charge	1
Prise en charge audio	Oui
Type de bus	USB 2.0
Normes de l'industrie	IEEE 802.3, IEEE 802.3u
ID du chipset	SMSC - LAN9500 Trigger - UV-185CB-128

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	10/100 Mbit/s (Ethernet) 480 Mbit/s (USB 2.0)
Résolutions analogiques max.	1600x1200 @ 32 bits

Lower resolutions are also supported.

Type et débit USB 2.0 - 480 Mbit/s

Réseaux compatibles 10/100 Mb/s

Prise en charge duplex complet Oui

---

#### Connecteur(s)

Types de connecteur Mini-jack 3,5 mm (3 positions)  
RJ-45  
USB Type-A (4 broches) USB 2.0  
USB Mini-B (5 broches)  
VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation Windows® 11, 10 (32-bit or 64-bit), 8 / 8.1 (32-bit or 64-bit), 7 (32-bit or 64-bit), Vista (32-bit or 64-bit), XP (32-bit or 64-bit)

---

#### Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus Adaptateur secteur inclus  
Tension d'entrée 115V-230V AC  
Tension de sortie 5 DC  
Courant de sortie 3A  
Center Tip Polarity Positif  
Type de prise M  
Consommation électrique 15

---

#### Conditions environnementales

Température de fonctionnement 15°C to 30°C (59°F to 86°F)



Température de stockage 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	8.0 in [20.3 cm]
Largeur du produit	2.7 in [69.8 mm]
Hauteur du produit	0.8 in [19.1 mm]
Poids du produit	7.3 oz [208.0 g]

---

Informations d'emballage

Package Length	7.1 in [18.0 cm]
Package Width	9.1 in [23.2 cm]
Package Height	2.2 in [56.0 mm]
Poids brut	21.5 oz [608.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Station d'accueil USB VGA
	Câble USB (1 m)
	Adaptateur d'alimentation universel
	Manuel d'instruction

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

