

DIGITUS Adaptateur USB 3.0 vers VGA

DA-70840
EAN 4016032390725



Adaptateur USB 3.0 vers VGA, 1080p entrée USB, sortie VGA

La carte graphique USB 3.0 est un dispositif qui permet la connexion d'un second dispositif d'affichage à un ordinateur via le port USB 3.0. Avec cette conception pratique, elle peut connecter jusqu'à 2 dispositifs d'affichage à un ordinateur sans avoir à installer les cartes graphiques supplémentaires. Une fois le pilote installé, le moniteur USB connecté sera immédiatement activé. La carte ne comporte aucune touche de fonction et il n'est pas nécessaire de redémarrer le système d'exploitation une fois la carte débranchée. La performance du système est très importante lorsque vous utilisez plusieurs moniteurs. Le nombre réduit de ressources que cette carte utilise est un autre avantage important puisque l'utilisateur obtient une bonne qualité d'affichage sans compromettre la performance de l'ordinateur.

Élargissez votre espace de travail (double affichage) ; branchez un écran, un téléviseur ou un projecteur à partir de l'interface USB.

- Résolution vidéo Full HD jusqu'à 1080p

- Alimenté par le bus USB, plus besoin de bloc d'alimentation
- Élargissez votre espace de travail (double affichage) ; branchez un écran, un téléviseur ou un projecteur à partir de l'interface USB.
- Conforme aux spécifications USB 3.0
- Prend en charge différents modes de lecture : Affichage principal ou étendu, mode miroir
- Application conviviale : Rotation de l'écran, gestion multi-écrans, détection d'écran (EDID)
- Jusqu'à 2 adaptateurs graphiques utilisables simultanément sur l'ordinateur
- Ajout ou suppression de l'écran sans redémarrage du système
- Compatible Windows 10, 8, 7

Package contents

- Adaptateur USB 3.0 vers VGA
- QIG (guide d'installation rapide)

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	22.00	16.10	3.60	1,275.12
Net single without Packaging	0	0.05	5.25	4.50	1.70	40.16

More images:

