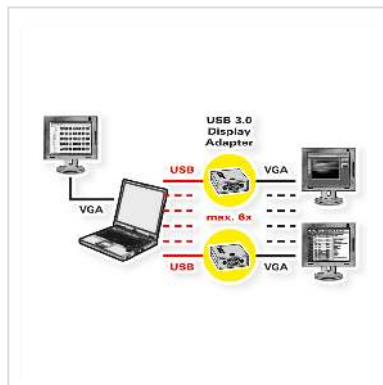
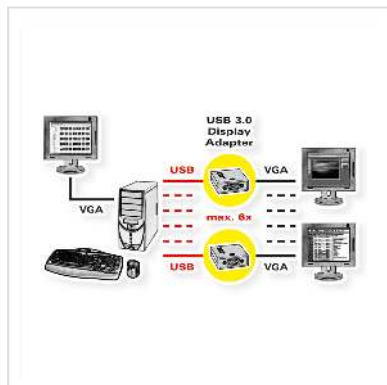


VALUE Adaptateur écran USB 3.2 Gen 1 vers VGA

Numéro d'article	12.99.1037
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	12.99.1037
EAN (pièce unique)	7611990116973



L'adaptateur permet de brancher un écran VGA ou d'un projecteur via un port USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 à votre ordinateur - avec une résolution allant jusqu'à 1920x1080 @60Hz !

- Supporte USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
- Possibilité de travailler sans problème avec plusieurs écrans en même temps
- Pour reproduire ou étendre le contenu de votre écran sur un autre périphérique d'affichage
- Convient aux Ultrabooks, Notebooks/portables et PCs
- Résolution maximale: 1920x1080 @60Hz
- Aucune alimentation électrique supplémentaire n'est nécessaire

Remarque: Le logiciel se trouve dans l'appareil.

Lors de la première connexion, l'adaptateur est reconnu comme disque amovible, sur lequel se trouve le logiciel.

Note: Conformément aux spécifications actuelles de USB.org, nous avons adapté les données techniques de nos produits USB 3. La nouvelle désignation des spécifications USB déjà connues a été modifiée en USB 3.2 Gen 1 (anciennement USB 3.0 / USB 3.1 Gen 1) ou USB 3.2 Gen 2 (anciennement USB 3.1 / USB 3.1 Gen 2).

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Adaptateur, Termineur, Convertisseur
Types de produits	Adaptateur USB-VGA
Couleur	noir

Longueur	0.15 m
Comprend	Adaptateur USB-VGA
Qualité de transmission	USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)
Résolution maximale	1920 x 1080 @60Hz (2K, Full HD)
Raccordement face 1 (PC)	USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1
Raccordement face 2 (Périphérie)	VGA
Type de connecteur face 1	USB 3 Type A
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA
Genre du connecteur face 2	Femelle
Poids	38.1 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	110 mm
Profondeur du colis	120 mm
Poids du paquet	0.04 kg