



# Delock Adaptateur USB 3.0 Type-A mâle > DVI femelle

# Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un moniteur, d'un projecteur DVI supplémentaire, etc. à un PC ou un à ordinateur portable via un connecteur USB Type-A.



#### Spécifications techniques

- Connecteur : USB 3.0 Type-A mâle > 1 x DVI-I 24+5 femelle
- Chipset: Fresco Logic FL2000, ITE IT66121FN, Macronix MX25L6406E
- Port DVI-D (Single Link) 24+5 avec écrous (VGA non connecté)
- Spécification SuperSpeed USB et DVI-D (Single Link)
- Résolution jusqu'à 1920 x 1200 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Rétrocompatible avec USB 2.0 (résolution maximale 800 x 600 @ 60 Hz)
- Transfert de signaux vidéos numériques
- Caractéristiques : miroir et étendu
- · Connecteur plaqué or
- 1 x noyau en ferrite
- · Longueur du cordon sans connecteur : env. 20 cm
- Couleur : noir

# Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB 3.0 Type-A disponible

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 3.0 à DVI
- · Mode d'emploi

#### **Image**



#### N° produit 62737

EAN: 4043619627370

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box







Spécifications techniques:  DVI-D (Single Link) SuperSpeed USB  Supported operating system:  Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 32-bit Windows 10 32-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit  Interface  Sortie:  1 x DVI-I 24+5 femelle Entrée:  1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset:  Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution:  1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission:  vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite:  1 x  Longueur du cordon:  plaquées or  Couleur:  noir	General	
Supported operating system:  Windows 7 32-bit  Windows 8.1 32-bit  Windows 8.1 64-bit  Windows 10 32-bit  Windows 10 64-bit  Interface  Sortie:  1 x DVI-I 24+5 femelle  Entrée:  1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset:  Macronix MX25L6406E  Fresco Logic FL2000  ITE IT66121FN  Maximum screen resolution:  1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission:  vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite:  1 x  Longueur du cordon:  20 cm  Finition du connecteur:  plaquées or	Spécifications techniques:	DVI-D (Single Link)
Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit  Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		SuperSpeed USB
Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit  Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm Finition du connecteur: plaquées or	Supported operating system:	Windows 7 32-bit
Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit  Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		Windows 7 64-bit
Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit  Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle  Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		Windows 8.1 32-bit
Windows 10 64-bit  Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		Windows 8.1 64-bit
Interface  Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle  Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		Windows 10 32-bit
Sortie: 1 x DVI-I 24+5 femelle  Entrée: 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		Windows 10 64-bit
Entrée : 1 x USB 3.0 Type-A mâle  Technical characteristics  Chipset: Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or	Interface	
Technical characteristics  Chipset:  Macronix MX25L6406E  Fresco Logic FL2000  ITE IT66121FN  Maximum screen resolution:  1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission:  vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite:  1 x  Longueur du cordon:  20 cm  Finition du connecteur:  plaquées or	Sortie:	1 x DVI-I 24+5 femelle
Chipset:  Macronix MX25L6406E  Fresco Logic FL2000  ITE IT66121FN  Maximum screen resolution:  1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission:  vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite:  1 x  Longueur du cordon:  20 cm  Finition du connecteur:  plaquées or	Entrée :	1 x USB 3.0 Type-A mâle
Fresco Logic FL2000 ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or	Technical characteristics	
ITE IT66121FN  Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz  Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or	Chipset:	Macronix MX25L6406E
Maximum screen resolution: 1920 x 1200 @ 60 Hz Signal transmission: vidéo Physical characteristics Noyau en ferrite: 1 x Longueur du cordon: 20 cm Finition du connecteur: plaquées or		Fresco Logic FL2000
Signal transmission: vidéo  Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or		ITE IT66121FN
Physical characteristics  Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or	Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Noyau en ferrite: 1 x  Longueur du cordon: 20 cm  Finition du connecteur: plaquées or	Signal transmission:	vidéo
Longueur du cordon: 20 cm Finition du connecteur: plaquées or	Physical characteristics	
Finition du connecteur: plaquées or	Noyau en ferrite:	1 x
	Longueur du cordon:	20 cm
Couleur: noir	Finition du connecteur:	plaquées or
	Couleur:	noir