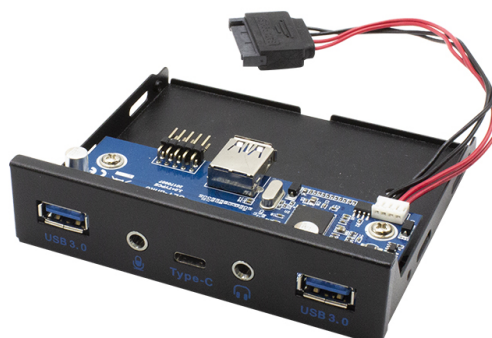


i-tec USB-C / USB 3.0 Internal Front panel with Audio

i-tec USB-C / USB 3.0 Internal Front panel with Audio



DESCRIPTION DU PRODUIT

Panneau de façade avancé USB-C / USB 3.0 destiné à être encastré dans l'emplacement 3.5" de votre ordinateur. Ce panneau comporte également des connecteurs audio où il sera possible de brancher un micro et un casque. Les ports USB du panneau devront être raccordés à la carte mère de l'ordinateur à l'aide du câble fourni, comme deux connecteurs HD-Audio. Ce panneau est entièrement en métal recouvert d'un traitement de surface antioxydant qui lui garantira une couleur constante. Grâce à cet équipement, vous disposerez de ports USB 3.0 + USB-C et de ports audio situés en façade de votre ordinateur. Vous ne devrez donc plus jamais chercher ces ports à l'arrière de l'ordinateur.

Les connecteurs USB peuvent être raccordés à l'aide d'un câble à 20 broches d'une longueur de 65 cm qui devra être introduit dans la sortie 20 broches de la carte mère de l'ordinateur ou dans la sortie de la carte contrôleur de type i-tec PCIe Card 4x USB 3.0 (PCE22U3). Les connecteurs HD-Audio devront être raccordés d'une manière analogue, soit en branchant un câble de 60 cm dans le connecteur HD-Audio à 9 broches de la carte mère ou en le branchant dans un connecteur approprié au cas où vous auriez installé une carte son PCIe supplémentaire.

- 2x port USB 3.0
- 1x port USB-C
- 2x connecteur HD-Audio de type Jack 3.5 mm (1x microphone, 1x casque)
- Compatible avec les technologies USB 3.0, 2.0 et 1.1
- Vitesse de transmission allant jusqu'à 5 Gbps
- Montage dans l'emplacement 3.5" qui est libre en façade de votre ordinateur
- Aucune installation de pilotes n'est nécessaire

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- 2x port USB 3.0 type A
- 1x port USB-C
- 1x connecteur stéréo Jack 3.5 mm à 3 broches, pour y brancher un micro (HD-Audio)
- 1x connecteur stéréo Jack 3.5 mm à 3 broches, pour y brancher un casque (HD-Audio)
- Permet une vitesse de transmission globale allant jusqu'à 5Gbps (USB 3.0/3.1/3.2 de 1ère génération)

- Chipset GL3520, rétro-compatible avec USB 2.0 / 1.1
- Réalisation métallique de qualité
- Hot-swapp, plug and play, aucune installation de pilotes n'est nécessaire
- connecteur USB à 20 broches, connecteur HD-Audio à 9 broches, connecteur d'alimentation SATA à 4 broches
- Système d'exploitation Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Linux
- Dimensions du produit : 95 x 102 x 25 mm
- Poids du produit : 103 g
- Dimensions de l'emballage : 107 x 134 x 35 mm
- Poids de l'emballage : 222 g

Exigences relatives au système :

Hardware nécessaire :

- Ordinateur Desktop disposant d'un port USB interne à 20 broches libre sur sa carte mère, éventuellement une carte USB PCIe équipée de ce type de connecteur. Connecteur HD-Audio libre sur la carte mère, éventuellement sur la carte son ayant été installée.

Système d'exploitation :

- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS X, Linux

SPÉCIFICATION

Numéro de pièce i-tec	Description du produit et EAN
U3CEXTENDA	i-tec USB-C / USB 3.0 Internal Front panel with Audio EAN: 8595611703188
Matériel	
Type de concentrateur	USB-C, USB-3.0
Ports - interfaces	
Configuration requise	
Matériel	Hardware nécessaire : Ordinateur Desktop disposant d'un port USB interne à 20 broches libre sur sa carte mère, éventuellement une carte USB PCIe équipée de ce type de connecteur. Connecteur HD-Audio libre sur la carte mère, éventuellement sur la carte son ayant été installée.
Logiciel d'exploitation	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Linux Windows 10 - Installation automatique du pilote du système d'exploitation. Autres systèmes d'exploitation - installation manuelle du pilote. Mises à jour automatique du firmware (microprogramme).
Caractéristiques physiques	
Couleur	black
Matériel	Metal
Dimensions du produit	95 x 102 x 25 mm
Poids du produit (hors emballage)	103 g
Poids du produit (y compris emballage)	222 g

Dimensions du paquet	107 x 134 x 35 mm
Service Apres-Vente	
Période de garantie	2 Années
Support Technique	Durée de vie
Contenu de l'emballage	
Panneau de façade interne i-tec USB 3.0	
Câble femelle à 20 broches USB 3.0, de 60 cm de long	
Câble HD-Audio à 9 broches, de 62 cm de long	
Câble d'alimentation SATA à 4 broches, de 15 cm de long	
6 vis destinées au montage dans le boîtier de l'ordinateur	
Guide utilisateur	

Pour plus d'informations sur la configuration ou pour obtenir des réponses aux questions fréquemment posées, veuillez visiter notre site Web i-tec.cz. Les spécifications sont sujettes a changement sans préavis.

Mise a jour 27.1.2020