

D-Link DUB H4 - concentrateur (hub) - 4 ports

D-Link DUB H4 - Concentrateur (hub) - 4 x USB 2.0 - de bureautest

Référence : DLDUBH4

Marque : DLINK

Référence fabricant : DUB-H4

Code EAN : 0790069243905

Code UNSPSC : 1714773134



DESCRIPTION

Description du produit

Le DUB-H4 est un hub 4 ports USB 2.0 qui vous permet de connecter jusqu'à 4 périphériques USB 2.0 à votre PC ou iMac possédant 1 port USB 2.0. Supportant les standard de l'industrie, ce boîtier de petite taille étend les possibilités de votre ordinateur en lui ajoutant 4 ports 2.0.

Connexion facile et rapide

Le DUB-H4 est conçu pour vous fournir un accès rapide et facile avec 4 ports type A descendants pour y connecter des périphériques supportant l'USB 2.0 et tout autre équipement ou un hub USB. Un port type B montant est disponible pour connecter le hub à l'ordinateur hôte ou à un autre hub USB. Configuré directement par le système d'exploitation, le DUB-H4 fonctionne sans souci avec OpenHCI de Microsoft, Universal HCI h'Intel et la nouvelle génération de spécification EHCI USB 2.0.

Haute vitesse

Comme tous les hubs USB standards, le DUB-H4 utilise son buffer pour traiter les données de n'importe quel périphérique connecté compatible avec les spécifications USB version 1.1 et 2.0 pour fournir une extension transparente du bus USB. Supportant aussi bien les équipements basse vitesse 1.5Mbps, les équipements full duplex 12Mbps que les équipements haute vitesse 480Mbps, chaque port crée un pont entre le périphérique et l'ordinateur hôte.

Installation immédiate

Le DUB-H4 est livré avec un câble USB 2.0 A-vers-B de 1.8 m et d'une alimentation externe pour vous permettre d'installer et d'utiliser facilement et rapidement le hub USB. Il possède des voyants de diagnostic pour vous fournir le statut de l'alimentation du hub et de chacun des ports.

Caractéristiques du produit

- D-Link DUB-H4.
- Interfaces Hub: USB 2.0.
- Taux de transfert de données: 480 Mbit/s, Certification: FCC CE C-Tick.
- Tension d'entrée: 5 V.
- Prise en charge du système d'exploitation Windows: Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 98, Windows 98SE, Windows ME, Windows XP Home,...., Prise en charge du système d'exploitation Mac: Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X....
- Largeur: 63 mm, Profondeur: 104 mm, Hauteur: 29 mm

Description du produit

FONCTION Le hub DUB-H4 est un hub USB 2.0 à quatre ports qui permet de connecter jusqu'à quatre périphériques USB 2.0 à votre PC ou votre iMac compatible USB 2.0. Grâce à un bus standard prêt à l'emploi, ce système de poche étend les fonctionnalités de votre PC ou de votre Mac en le dotant de quatre ports USB 2.0. Connexions transparentes Le hub comporte un port ascendant de type B permettant de se connecter au PC hôte ou à un autre hub USB. Configuré directement par le système d'exploitation, le hub DUB-H4 fonctionne de manière transparente avec la norme OpenHCI de Microsoft, la norme Universal HCI d'Intel ainsi que la spécification nouvelle génération EHCI USB 2.0. Comme tous les hubs USB standards, il met en tampon les données USB provenant des périphériques connectés compatibles avec la spécification USB versions 1.1 et 2.0 afin de fournir une extension transparente du bus USB. Pouvant accueillir des périphériques 1,5 Mbps bas débit, 12 Mbps plein débit et 480 Mbps haut débit, chaque port crée un pont entre le périphérique et le PC hôte.

Points forts du produit

- Norme USB 2.0
- Quatre ports de type A et un port de type B
- Rétrocompatibilité avec les périphériques USB 1.1
- Possibilité de brancher le PC à l'alimentation secteur grâce à un adaptateur externe

Contenu de la boîte

- D-Link DUB H4
- Adaptateur secteur externe

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Concentrateur (hub) - 4 ports
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	USB
Ports	4 x USB 2.0
Normes de conformité	USB 2.0
Indicateurs d'état	Statut du port, alimentation
Extension/connectivité	
Interfaces	4 x USB 2.0 Type A 1 x USB 2.0 Type B
Alimentation	
Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Divers	
Normes de conformité	C-Tick, FCC
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Linux, Apple MacOS 9.0 or later, Microsoft Windows Vista / XP / 7
Dimensions et poids	
Largeur	6.3 cm
Profondeur	6.3 cm
Hauteur	1.4 cm
Poids	36.5 g
Caractéristiques environnement	
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	5 - 95 % (sans condensation)
Température de stockage mini	-20 °C
Température de stockage maxi	70 °C
Taux d'humidité pour le stockage	0 - 95 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress