

LogiLink®

USB2.0 Sharing Switch 2 PCs to 1 USB Device

2-Port USB halbautomatischer Umschalter

- 2 Computer können sich einen USB Drucker oder andere USB 2.0 Geräte teilen
- Kompatibel zum USB 2.0/1.1 Standard
- Unterstützt EHCI, UHCI und OHCI USB Interface
- Stromversorgung über USB
- Einfache Umschaltung der PC's mit Hilfe des "Select Buttons" oder einer Tastenkombination
- Simple Mitbenutzung von USB Peripherie
- Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

2 puertos USB Switch Semi-Auto

- Dos ordenadores compartir una impresora USB o el dispositivo USB 2.0 de otros
- Compatible con USB 2.0/1.1 Normas
- Soporta EHCI,UHCI y la interfaz USB OHCI
- Compatible con alimentación USB Bus
- Fácil manejo mediante el uso de botón, teclas de acceso rápido para cambiar el puerto USB del dispositivo entre las PC
- Fácil de compartir otros periféricos USB
- Compatible con Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Commutateur USB semi-auto 2 ports

- Deux ordinateurs partagent une imprimante USB ou un autre périphérique USB 2.0
- Compatible avec les spécifications USB 2.0/1.1
- Prise en charge des interfaces EHCI,UHCI et OHCI USB
- Utilisation facile à l'aide du bouton poussoir, de la touche d'accès rapide (Hot Key) pour commuter le port du périphérique USB entre les PC
- Partage facile des autres périphériques USB
- Prend en charge les systèmes d'exploitation Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Switch USB a 2 porte semiautomatico

- Due computer condiviso una stampante USB o altro dispositivo USB2.0
- Compatibile con le specifiche USB2.0/1.1
- Supporto dell'interfaccia USB EHCI, UHCI ed OHCI
- Facile funzionamento col tasto a pressione, tasto di scelta rapida per cambiare la porta USB tra PC
- Facile condivisione di periferiche USB
- Supporto di Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

2-Port USB Semi-Auto Switch

- Two computers share one USB printer or the other USB2.0 device
- Compatible with USB 2.0/1.1 Standards
- Supports EHCI,UHCI and OHCI USB interface
- Supports USB Bus Power
- Easy operation by using Push button, Hot Key to switch USB device port between PCs
- Easy to share other USB peripherals
- Supports Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Półautomatyczny przełącznik z 2 portami USB

- Dwa komputery współdzielące jedną drukarkę USB lub inne urządzenie podłączone przez port USB2.0
- Kompatybilny ze standardami USB 2.0/1.1
- Obsługuje rozszerzony interfejs dostępu do urządzeń USB – EHCI, UHCI oraz w standardzie OHCI
- Zasilanie przez USB
- Prosta obsługa z wykorzystaniem jednego przycisku lub zaprogramowanego skrótu do przełączania portu USB przez który urządzenie podłączone jest do danego komputera
- Prosty sposób na współdzielenie urządzeń peryferyjnych
- Pracuje w Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

2 puorts USB halfautomatische schakelaar

- Twee computers delen een USB-printer of een ander USB 2.0-apparaat
- Compatibel met USB-specificaties 2.0/1.1
- Ondersteunt EHCI,UHCI en OHCI USB interface
- Eenvoudige bediening met een drukknop, sneltoets om de USB-poort tussen de pc's te wisselen.
- Eenvoudig om andere USB-randapparatuur te delen
- Ondersteunt Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7

Ημιαυτόματος διακόπτης Θύρας USB 2

- Δύο υπολογιστές μοιράζονται έναν εκτυπωτή USB ή την άλλη συσκευή USB2.0
- Συμμορφώνεται προς τις προδιαγραφές του USB 2.0/1.1
- Υποστηρίζει διεπαφή EHCI,UHCI και OHCI USB
- Εύκολη λειτουργία χρησιμοποίησης το πλήκτρο πίεσης, το πλήκτρο συντόμευσης για εναλλαγή της θύρας συσκευής USB ανάμεσα σε PC
- Εύκολη κοινή χρήση με άλλες περιφερειακές συσκευές USB
- Υποστηρίζει Windows 98SE/ME/2000/2003/XP/Vista/7



RoHS
compliant



* Specifications are subject to change without prior notice.

* All trade names referenced are the registered trademark of their respective owners.

Package Contents:

- 1 x 2-Port USB Semi-Auto Switch
- 1 x User Manual

UA0110

v.1.0



4 260113 574195

Made in China

2direct GmbH - Langenstück 5 - D-58579 Schalksmühle - www.logilink.com

CE Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.
EN61000-3-3: Damit sind die grundlegenden Schutzanforderungen der "EMV Richtlinie" 89/336/EEC erfüllt. Die mit externer oder eingebauter Spannungsversorgung erfüllen weiterhin die Anforderungen EN61000-3-2 und Klasse A. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen.
Kompatibilitätsklärung: Das Gerät erfüllt die EMV-Anforderungen EN55022 Klasse A für ITE und EN55024. Geräte der Kategorie 5e und höher betrieben wird. Das Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzen für Computereinheiten der Klasse A gemäß den Anforderungen EN55022. Warnung! Dieses ist eine Einrichtung der Kundfunkgeräten und anderen elektrischen Geräten verursachen. Ein sachgemäßer Gebrauch liegt vor, wenn das Gerät, soweit durchführbar mit geschirmten Anschlusskabeln, bei Netzwerkkabeln zusätzlich geschirmten Kabeln Hinweis: Bei falscher Installation und unsachgemäßem Gebrauch im Wohnbereich kann das Gerät Störungen bei