

## Χαρακτηριστικά

- Δύο υπολογιστές μοιράζονται ένα USB printer ή την άλλη συσκευή USB 2.0
- USB 2.0, 1.1 συμβατό
- Υποστήριξη EHCI, UHCI και OHCI, USB διασύνδεση
- Υποστήριξη USB λειτουργίας ισχύος διαύλου
- Χρησιμοποιείτε το κουμπί Push, το κουμπί με την κόκκινη ένδειξη για να αλλάξετε τη θυρίδα USB μεταξύ PC και απλής λειτουργίας.
- Χρησιμοποιείτε το κουμπί Push, για να αλλάξετε τη θυρίδα USB μεταξύ iMACs ή Sun Micro Systems και απλής λειτουργίας.
- Το μήκος του καλωδίου από το computer στο USB switch box ή από το USB switch box στη συσκευή USB είναι το πολύ 1,8 μέτρα.
- Εύκολες στη λειτουργία άλλες περιφερειακές συσκευές όπως από το από 2.0 στο HDD, από το USB 2.0 στο CDRW, ασύρματος adapter lan, από USB σε Bluetooth adapter, από USB σε IRDA adapter, USB docking station, USB Zip Drive, από USB σε USB Bridge, από USB σε Ethernet ή σε άλλους USB adapters.
- Εύκολη επέκταση των USB θυρών προσθέτοντας διακλαδωτή τεσσάρων ή επτά θυρών σε αυτή τη συσκευή USB εάν θέλετε ο υπολογιστής σας να συνδεθεί με περισσότερες συσκευές USB.

## Ένδειξη LED

Υπάρχουν δύο υποδοχές στο πάνω μέρος του κουπιού:

1. Εάν μία θύρα υπολογιστή είναι συνδεδεμένη με τη θύρα του USB, ο δείκτης της θύρας PC θα είναι αναμμένος. Μόνο μία ένδειξη θύρας PC είναι αναμμένη κάθε φορά.
2. Όταν το φωτάκι PC LED αναβοσβήνει σημαίνει πως η εξομοίωση της συσκευής USB του υπολογιστή επεξεργάζεται ή ότι ο άλλος υπολογιστής είναι σε κατάσταση αναμονής.

## Χρήση

### Ενεργοποίηση διακλαδωτή:

Τα στοιχεία του διακλαδωτή ελκούν ισχύ από τους ηλεκτρονικούς υπολογιστές. Όταν ένας υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος, ο σύνδεσμος της συσκευής USB θα γίνει πρώτα με αυτό τον υπολογιστή.

### Κουμπί push

Όταν πατήσετε το κουμπί push θα γίνει αλλαγή από τον υπάρχων υπολογιστή σε έναν άλλο.

### Κόκκινο κουμπί

Ο χρήστης δε χρειάζεται να αφήσει το γραφείο του για να πατήσει το κουμπί push. Η εφαρμογή του κόκκινου κουμπιού βοηθάει στην εξοικονόμηση χρόνου και στη βελτίωση της αποδοτικότητας του γραφείου.

Πατήστε Scroll Lock δύο φορές μέσα σε δύο δευτερόλεπτα για να ανακτηθεί η θύρα της συσκευής USB.

Εάν η θύρα του υπολογιστή στον οποίο προορίζεται είναι άδεια ή είναι απενεργοποιημένη, η εντολή του κόκκινου κουμπιού εφαρμόζεται στο διακλαδωτή και η θύρα USB της συσκευής θα παραμείνει στην ίδια θύρα. Π.χ. δεν μπορείτε να ζητήσετε την εφαρμογή του κόκκινου κουμπιού για αλλάξετε από τη μία θύρα στην άλλη εάν η θύρα του ενός υπολογιστή είναι απενεργοποιημένη.

Υπάρχει μόνο ένα κουμπί push το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε αυτή την περίπτωση.

Αυτός ο διακλαδωτής δεν υποστηρίζει τη λειτουργία του κόκκινου κουμπιού για Mac και Sun Micro Systems. Χρειάζονται τη χρήση του κουμπιού push για να αλλάξουν θύρα PC.

Σημείωση: Εάν το φωτάκι LED του υπολογιστή αναβοσβήνει, παρακαλώ μη χρησιμοποιείτε την εντολή του κόκκινου κουμπιού μέχρι το φωτάκι LED να σβήσει

Σημείωση: Εάν ο υπολογιστής μεταβεί σε λειτουργία αναμονής, παρακαλώ μη χρησιμοποιείτε το κόκκινο κουμπί εάν δεν επαναφέρετε πρώτα τον υπολογιστή σε κανονική λειτουργία.

Σημείωση: Εάν θέλετε να αλλάξετε τη θύρα του υπολογιστή και η συσκευή USB είναι αποθηκευμένη σαν HDD, CDRW,...κλπ, παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι ο άλλος υπολογιστής έχει τελειώσει την εργασία του.

## Εγκατάσταση Λογισμικού

Πριν την εγκατάσταση λογισμικού παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι όλες οι περιφερειακές συσκευές και υπολογιστές έχουν απενεργοποιηθεί.

1. Για να συνδέσετε το καλώδιο USB A-B 'σύνδεσμος type B' στη θύρα του διακλαδωτή των δεδομένων του υπολογιστή και το καλώδιο 'type A connector' στον υπολογιστή.
2. Για να συνδέσετε το καλώδιο 'type A connector', το οποίο συνοδεύεται με τη συσκευή USB, στη θύρα του διακλαδωτή των δεδομένων του υπολογιστή.
3. Για να ενεργοποιήσετε τους υπολογιστές.