



Switch Matrix 4x4 USB 3.2 Gen 1

No.: 43406

Partage 4 périphériques USB entre 4 ordinateurs

Description

- Prise en charge de l'USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0), rétrocompatibilité USB 2.0/1.1
- Commutation entre ordinateurs à l'aide de boutons, TCP/IP avec interface graphique Web ou commandes RS-232
- Commutateur matriciel avec fonction de présélection
- Plug & Play, aucun logiciel requis
- Garantie de 2 ans

Le commutateur matriciel Lindy USB 3.2 Gen 1 permet à l'utilisateur de partager jusqu'à 4 dispositifs USB avec jusqu'à 4 hôtes de différentes manières : en appuyant sur les boutons du panneau avant, via l'interface graphique Web et en utilisant des commandes RS-232.

Il est possible de sauvegarder jusqu'à 8 configurations prédéfinies, de changer le nom des hôtes et des périphériques à partir de l'interface graphique et à l'aide des commandes, pour des opérations faciles et fluides.

Ce commutateur matriciel est idéal pour le partage d'imprimantes, de périphériques de stockage ou de webcams dans les environnements de bureau, pour les systèmes de présentation en salle de conférence, les applications KVM ou industrielles. Il peut prendre en charge les périphériques USB 3.2 Gen 1 avec des taux de transfert de données allant jusqu'à 5 Gbit/s, USB 2.0 et USB 1.1, ce qui est parfait pour une utilisation avec plusieurs PC ou Mac.

Chaque port USB Type-A fournit jusqu'à 900mA d'alimentation à l'appareil connecté.

Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB [hôte USB] avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10Gbit/s.

Détails techniques

Spécifications

- Norme: USB 3.2 Gen 1
- Bande passante prise en charge: 5 Gbit/s
- Chipset: AT32F437 + VL817
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB
- Power Delivery: 900mA sur chaque port USB de type A
- Caractéristiques spécifiques: Bouton de commutation, GUI web, commandes RS-232

Connecteurs

Entrées: 4 x USB 3.0 Type B (femelle)
Sorties: 4 x USB Type A (femelle)
Ports de contrôle : RJ-45 (femelle), RS-232, bornier à 3 broches
Alimentation: 5.5/2.5mm

Propriétés Physiques

Dimensions LxH: 221x105x26mm (8.7x4.13x1.02in)
Longueur du câble (fixe): -
Matériau du boîtier: Métal
Poids net: 1.15kg (2.54lb)
Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Humidité relative: 0 - 90% RH (sans condensation)
Puissance: 12V 3A
Couleur: Noir

Divers

Type d'emballage: Emballage en carton
Dimensions de l'emballage: 260x173x70mm (10.24x6.81x2.76in)
Poids brut: 1.45kg (3.2lb)
Garantie (années): 2
Conformité produit: CE, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 65

Contenu De L' emballage

4x4 USB 3.2 Gen 1 Matrix Switch
4x Câble USB 3.2 Gen 1 Type A-B, 1.2m
Alimentation multipays (EU, UK, US & AUS)
Manuel Lindy

Informations Commerciales

No.: 43406
EAN: 4002888434065