

# ATEN US421A USB 2.0-Peripheriegeräte-Switch mit 4 Ports

Artikelnummer	14.01.6456
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	US421A
EAN (Einzelstück)	4710423776302



**Der US421A ist ein Peripheriegeräte-Switch mit 2 USB 2.0-Ports, mit dem 4 Computer gemeinsamen, zeitversetzten Zugriff auf ein einziges USB-Peripheriegerät (z.B. einen Drucker, Scanner, Massenspeichergerät usw.) erhalten.**

- Ermöglicht den Zugriff von bis zu vier Computern auf ein USB-Peripheriegerät
- Einfache Portauswahl über Drucktasten, Konfigurations-Hilfsprogramm oder automatische Portumschaltung
- Automatische Umschaltung - kein Druckserver erforderlich
- Entspricht den USB 2.0-Spezifikationen
- Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten mit bis 480 Mbps
- Multiplattform-kompatibel - Windows und Macintosh
- LED-Anzeigen signalisieren den aktuell ausgewählten Port
- Überlastungsschutz
- Stromversorgung über Bus
- Hot-Plug-Funktion
- Signalton beim Umschalten zwischen Computern
- Unterstützt Multifunktionsdrucker
- PC Auswahl über Drucktasten, Software oder automatisch

**Der US421A ist für Windows- und Macintosh-Computer geeignet und stellt die ideale Lösung dar, um gemeinsam auf die modernsten USB 2.0-Peripheriegeräte in einer Multimedia-Büroumgebung zuzugreifen.**

**Technische Daten**

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Switchboxen
Produkttyp	Switchbox, automatisch
Lieferumfang	1x USB 2.0-Peripheriegeräte-Switch mit 4 Ports, 1x USB-Kabel Typ A auf Typ B (1,8 m), 1x Installations-Disk, 1x Benutzerhandbuch
Schaltung	4 PCs - 1 USB-Gerät
Eingang: Anschlüsse	4x USB Typ B
Ausgang: Anschlüsse	1x USB Typ A
Schaltung über Software	ja
Betriebssysteme	Windows 98 / ME / 2000 / XP / 7
USB Standard	USB 2.0 Hi-Speed 480 Mbit/s
Anzahl Ports gesamt	5
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Abmessungen (HxBxT)	102 x 76 x 23 mm
Netzteil benötigt	nein
Höhe	102 mm
Breite	76 mm
Tiefe	23 mm
Gewicht	0.1 kg