



LS-21JA

Das LS-21JA ist ein KVM Desktop Switch (USB) über den sich zwei PC's oder Server problemlos über eine Konsole oder Bedieneinheit steuern lassen können. Mit Hilfe des Switches ist es dem User möglich zwischen den Geräten hin und her zu schalten. Dies geschieht über die Drucktasten an der Vorderseite des Geräts bzw. über die Hotkey-Funktion auf der Tastatur.

Dieser Switch ist der einfachste Weg für ein erfolgreiches Multi-Computer Management und punktet nicht nur durch sein Design, sondern vielmehr auch durch sein Preis-Leistungsverhältnis, mit dem er sich deutlich von anderen Geräten, wie z.B. mit Kunststoffgehäuse, abhebt.

FEATURES

- * über eine USB Konsole werden 2 Computer / Server gesteuert
- * Keyboard- und Mouse-Simulation integriert
- * einfache Installation, keine zusätzliche Software benötigt
- * OS Kompatibilität: DOS, Windows Serie, Linux, Unix, etc.
- * Verbindung zum PC / Server über Kabel, AutoScan Funktion integriert
- * überragende Grafikqualität, 1280 x 1024 (max.1920 x 1440 simuliert)
- * Computerauswahl via Drucktasten auf dem Frontpanel oder über Hotkeys
- * Hot-Plugging-Funktion zum Wechseln von PC-Komponenten während des regulären Betriebs
- * einfache und kostengünstige Switchlösung

Technische Daten

Typ		LS-21JA
PC Anschlüsse	Direktanschlüsse	2
Portauswahl		Hotkeys (2x Ctrl) / AutoScan
Anschlüsse (Endgeräte)	Keyboard/Mouse	2x USB Typ A
	Audio	2x 3.5mm audio plug (stereo)
	Video	2x HD15 (blau)
Anschlüsse (Konsole)	Keyboard/Mouse	2x USB Typ A
	Audio	3.5mm audio plug (stereo)
	Video	1x HD15 (blau) Output
Grafikauflösung		1280 x 1024 (max. 2048 x 1536 DDC2B simuliert)
Scan Intervall		3 Sekunden
Betriebstemperatur		-10 - 50
Lagertemperatur		-20 - 60
Gehäuse		Plastik, mini KVM
Farbe		schwarz
Gewicht		0,7kg / 0,8kg (inkl. Verpackung)
Maße (L x B x H)		88mm x 75mm x 26mm