

- Unterstützt VGA Input und Output
- Unterstützt PS2 Tastatur/Maus Input und Output
- Auflösungen bis maximal 1280x1024@75Hz
- Tischgerät, über Befestigungswinkel 19"-montierbar



2FACH VGA/TASTATUR/MAUS WEICHE

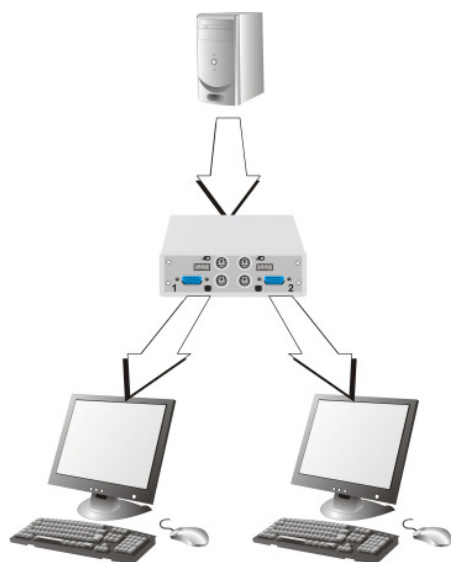
2fach VGA/Tastatur/Maus Weiche

Eingangs Interface	VGA, PS2-Tastatur, PS2-Maus
Ausgangs Interface	2x VGA, 2x PS2-Tastatur, 2x PS2-Maus
Auflösung	1280x1024@75Hz, kleinere Auflösungen mindestens 85Hz
Stromversorgung	Internationales Netzteil (90-240V Input)
Abmessungen	120 x 120 x 35 mm-Tischgehäuse (Befestigungswinkel für Schraub-/Schnappmontage verfügbar)
Upgradable	keine hochrüstbare Firmware onboard

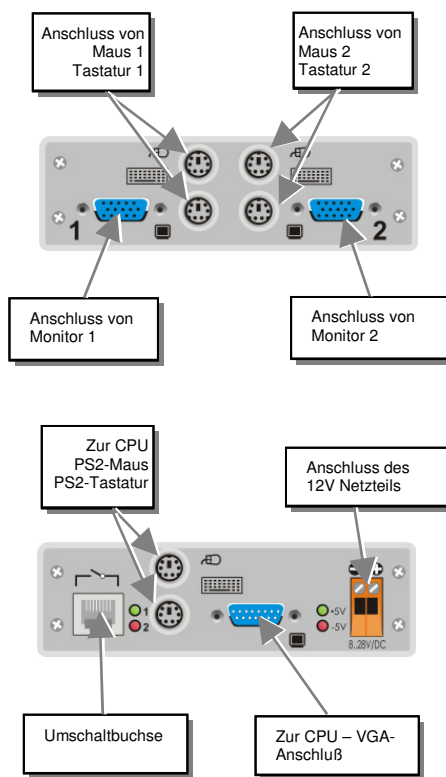
2fach VGA/Tastatur/Maus Weiche

Unsere VGA-/Tastatur-/Maus-Weiche schafft die Möglichkeit, einen Computer (CPU) von zwei unterschiedlichen Positionen aus zu bedienen. In Verbindung mit KVM-Extenderkabeln (bis 10m) oder KVM-Extendern (bis 10km) können die Eingabe-/Anzeigestellen auch weit voneinander entfernt sein.

Überall dort, wo Sie zwei (oder mehr) Bedienstellen für Ihren Computer benötigen, z.B. in Maschinen mit zwei Bedienplätzen, in Serveranwendungen oder wo sich z.B. zwei Mitarbeiter einen Computer teilen, ist die VGA-/Tastatur-/Maus-Weiche ein guter Weg, um alle Probleme zu lösen.



Anwendungsbeispiel



Das Gerät kann durch das Betätigen einer beliebigen Taste auf der angeschlossenen Tastatur umgeschaltet werden. Dieses erste, zum Umschalten benutzte Zeichen wird bereits an den Computer gemeldet. Ist eine Umschaltung ohne Zeicheneingabe gewünscht, kann die Großschreibtaste <SHIFT> oder eine der Tasten <STRG>, <ALT> oder <ALT GR>, ohne gleichzeitig eine weitere Taste zu drücken, benutzt werden. Ist eine Umschaltung z.B. durch einen Schlüsselschalter gewünscht, so kann das Gerät auf ‚potentialfreien Kontakt‘ eingestellt werden.

Highlights

- Perfekte Bildqualität bei allen Auflösungen
- Auflösung: bis 1280x1024@75Hz oder kleinere Auflösungen bis 85Hz
- Ausgang: Unterstützt VGA Video (RGBHV) PS2-Tastatur und PS2-Maus
- Eingang: Unterstützt VGA Video (RGBHV) PS2-Tastatur und PS2-Maus

- Umschaltung zwischen den Bedienplätzen wahlweise über die angeschlossenen Tastaturen oder durch eine Beschaltung mit externen Kontakten

Mit Hilfe eines Potentiometers kann die Zeit eingestellt werden, wie lange nach einer Tastenbetätigung die andere Tastatur gesperrt ist. Es können beliebige Zeiten zwischen ca. 0,5 und ca.40 Sekunden eingestellt werden

- Einstellbares Monitorverhalten:

-Beide Monitore sind ständig angeschaltet

-Der Monitor ist angeschaltet, dessen Tastatur zuletzt aktiv war

-Der Monitor ist angeschaltet, dessen Tastatur momentan aktiv ist

-Der Monitor ist angeschaltet, der durch die äussere Beschaltung angewählt wird

- Über Einbaukits einbaubar in 19"-Schränke