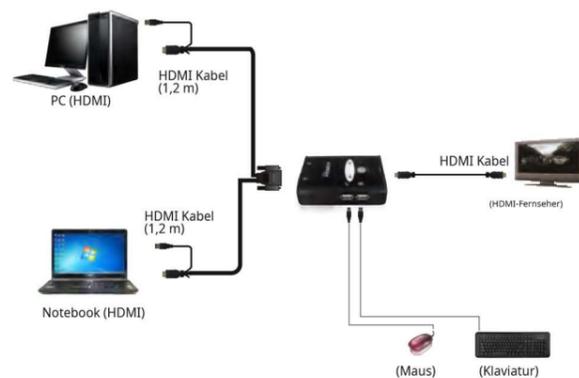


V. Anwendung:



Vi. Methode auswählen:

Tastatur-Hotkey:

Hotkey-Definition	
Scrollen + Scrollen + 1	Wechseln Sie zu PC1
Scrollen + Scrollen + 2	Wechseln Sie zu PC2
Scrollen + Scrollen + -- oder	Wechseln Sie zum nächsten PC
Scrollen + Scrollen + ++ oder !	Zum vorherigen PC wechseln
Scrollen + Scrollen + S	Auto-Scan-Modus alle 10 Sekunden

- Wechseln Sie nach dem Herunterfahren jedes PCs zum anderen, bevor Sie den Strom abschalten.
- Der rechte Anschluss nur für die USB-Tastatur, der linke Anschluss nur für die USB-Maus.

Hinweis: Wenn Sie einen Computer zum ersten Mal einschalten, sollten Sie warten, bis Maus und Tastatur beide aktiviert sind. Verwenden Sie die Port-Wechseltaste nicht, um den Port umzuschalten, bevor Maus und Tastatur beide aktiviert sind.

KVM SWITCH(HDMI)

User-Handbuch



I. Beschreibung

Der Mini-KVM-Switch ist ein zusammenbaubarer, neu gestalteter SOHO-KVM-Switch, mit dem Sie Ihren Monitor, Ihre Tastatur und Ihre Maus mit bis zu USB-Computern teilen können.

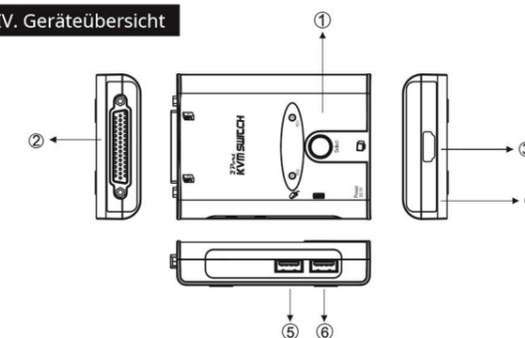
II. Merkmale

- ◆ Keine externe Stromversorgung
- ◆ Keine Treiber oder Firmware erforderlich und plattformübergreifend.
- ◆ Unterstützt Windows, Linux, Mac und Sun.
- ◆ Unterstützt USB-Tastatur und -Maus.
- ◆ Unterstützt hohe Auflösung, HDMI-Verbindung kann bis zu 4K2K unterstützen

III. Spezifikation:

Modell	2-Port-HDMI-KVM-Switch
Eingangsanschluss	DB-44 PIN x 1 / USB Typ A x 2
Ausgangsanschluss	HDMI x 1
Bandbreite	340 MHz / 10,2 Gbit/s
maximale Auflösung	4K2K
Übertragungsentfernung	Eingang: 7 Fuß / Ausgang: 50 Fuß (24AWG-Kabel)
Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen (mm)	100x75x23

IV. Geräteübersicht



Nummer	Beschreibung	Funktion
1	Druckknopf	PC wechseln
2	DB-44M-Anschluss	Mit PC verbinden
3	HDMI-Ausgang	Mit Monitor verbinden
4	2,5 φNetzbuchse	An Adapter anschließen
5	USB 1.1-Anschluss	Verbinden Sie sich mit der Maus
6	USB 1.1-Anschluss	Mit Tastatur verbinden