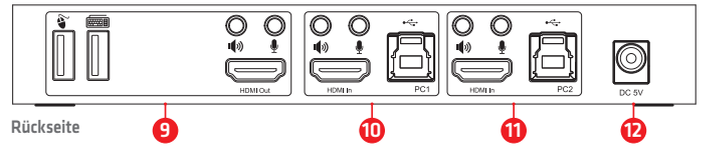
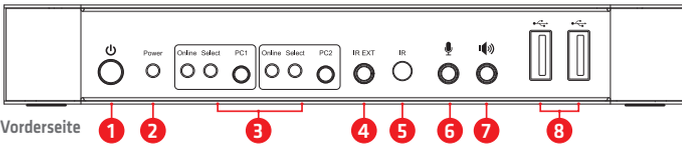


**Vielen Dank für den Kauf unseres CSV-1382 KVM Switch.** Nachdem Sie das Produkt ausgepackt haben, bitte überprüfen ob alle Teile, die im Lieferumfang sind, auch mitgeliefert wurden. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, bitte umgehend Kontakt zu Ihrem Lieferanten aufnehmen.

**You should have:**

- CSV-1382
- 1x 5V/3A Netzteil
- 1x IR Fernbedienung
- 1x IR Verstärker
- 2x USB Gen1-B auf USB Gen1-A Kabel Stecker/Stecker
- QIG/Kurzanleitung



**Vorderseite**

- 1 Ein/Aus-Taste:** um Ein-/Ausschalten des Geräts drücken.
- 2 Betriebsanzeige:** Die LED leuchtet auf, sobald DC/5V vorhanden und das Gerät eingeschaltet ist.
- 3 Eingangsauswahl:** Wenn PC1/PC2 ausgewählt ist, leuchtet der entsprechende „Select“ auf, um die Eingangsauswahl anzuzeigen („Select“ LEDs blinken in einer Schleife unter dem Automatik Schaltmodus). Die „Online“-LED leuchtet, wenn der entsprechende USB-B-Anschluss verbunden ist.
- 4 IR EXT:** Verbinden Sie den IR-Extender mit diesem An-

- schluss für den IR-Signal Empfang von der Fernbedienung.
- 5 IR:** Für IR-Signalempfang von der Fernbedienung.
- 6** : 3,5-mm-Mikrofoneingang.
- 7** : 3,5-mm-Stereoausgang.
- 8** : USB Gen1-Anschlüsse, die hauptsächlich zum Anschließen verwendet werden für Drucker, Scanner, U-Disk usw.

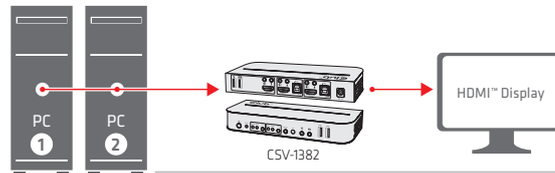
**Rückseite**

- 9 Ausgangsports:** Schließen Sie eine Maus oder eine Tastatur an.

- Schließen Sie eine Maus oder eine Tastatur an.
- Schließen Sie an einen Verstärker an.
- Schließen Sie an ein MIC an.
- Verbinden Sie „HDMI™ Out“ mit dem HDMI™-Display.
- 10 PC1-Eingangsports:** Verbinden Sie jeweils mit HDMI™, USB, MIC, Stereo-Ports von PC1.
- 11 PC2-Eingangsports:** Verbinden Sie jeweils mit HDMI™, USB, MIC, Stereo-Ports von PC2.
- 12 DC 5V:** Schließen Sie das 5-V-DC-Netzteil an das Gerät an.

### Wie es funktioniert!

Dies ist ein Hochleistungs-HDMI™-KVM-Umschalter. Es routet High Definition Video (in mehreren Auflösungen bis zu 4Kx2K@60Hz) und Audio von jeder der verschiedenen Quellen zu den Anzeigeeinheiten.



Verbinden Sie zwei PCs mit einem HDMI™-Display

Dieser HDMI™-KVM-Umschalter hat nicht nur die Tastendruck-Umschaltfunktion, sondern auch eine intelligente Hot-Plug-Funktion.

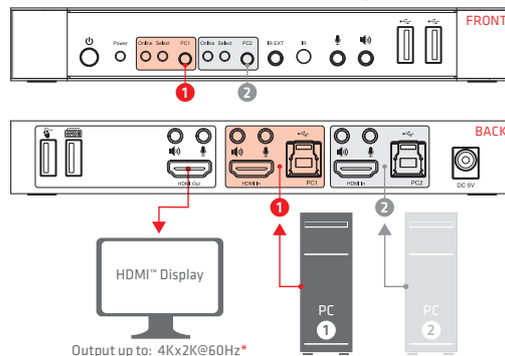


Der IR Verstärker Die IR Fernbedienung

**Wechseln Sie einfach zwischen den beiden angeschlossenen Computern.**

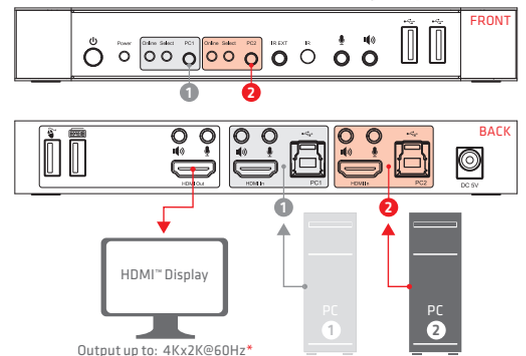
Dies kann mit den Auswahlstasten **PC1** oder **PC2** auf der Vorderseite des Geräts erfolgen.

#### PC 1 an HDMI™-Display



Output up to: 4Kx2K@60Hz\*

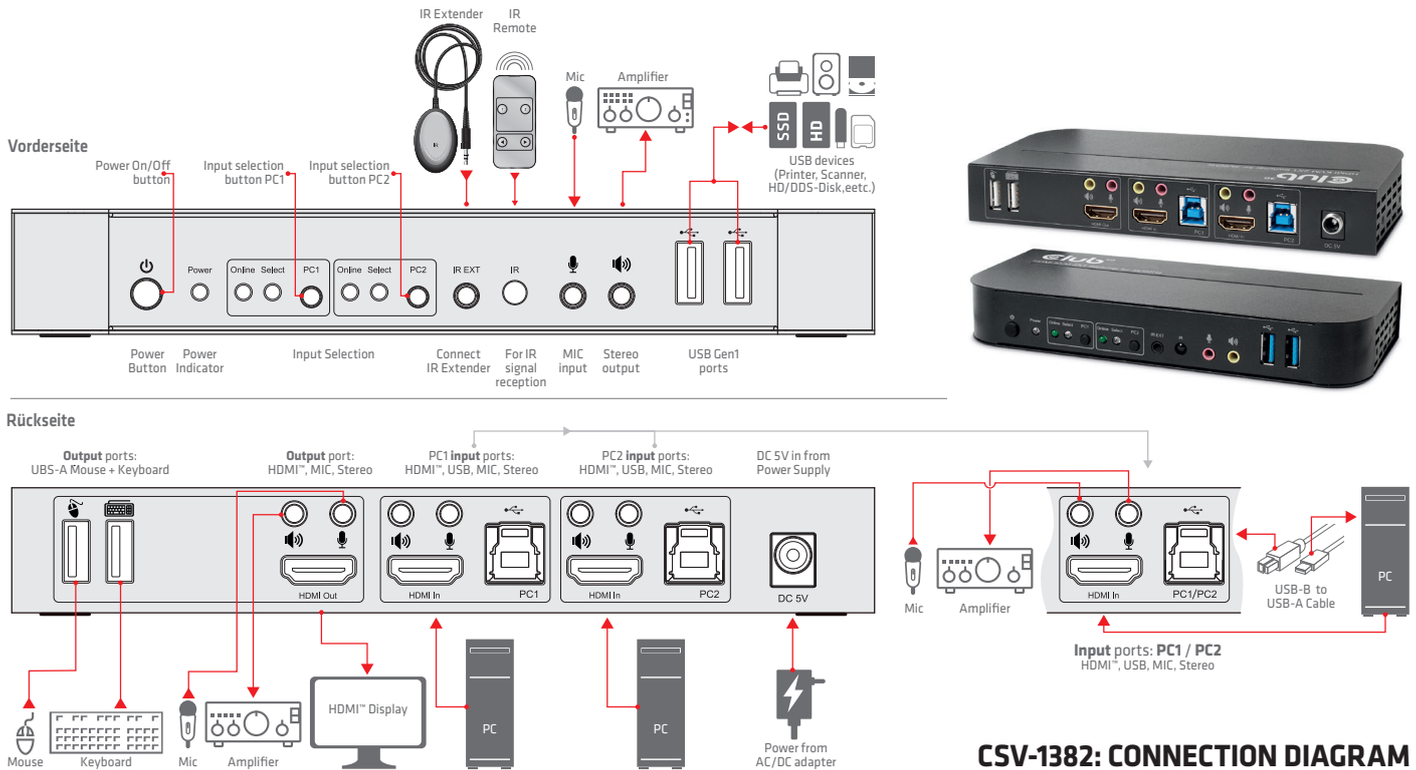
#### PC 2 an HDMI™-Display



Output up to: 4Kx2K@60Hz\*

\* Depends on input source resolution.





## ANSCHLUSS UND BETRIEB:

- Verbinden Sie die PCs mit USB-Kabeln mit den USB-B-Anschlüssen des Geräts; Verbinden Sie jeweils die MIC- und Stereo-Anschlüsse des PCs mit diesen (über dem „HDMI™ In“) des Geräts mit 3,5-mm-Audiokabeln. Verbinden Sie die PCs mit den „HDMI™ In“-Anschlüssen des Switchs mit HDMI™-Kabeln. Zu diesem Zeitpunkt leuchten die „Online“-Anzeigen auf.
  - Schließen Sie Tastatur und Maus an die USB-A-Anschlüsse auf der Rückseite des Geräts an; Schließen Sie Mikrofone bzw. Verstärker an die Mikrofon- und Stereoanschlüsse an (auf der Vorderseite/über „HDMI™ Out“) des Geräts mit 3,5-mm-Audiokabeln. Schließen Sie ein Display mit einem HDMI™-Kabel an „HDMI™ Out“ des Geräts an.
  - ersorgen Sie das Gerät mit 5V Gleichspannung und drücken Sie den Netzschalter, die „Power“-Anzeige leuchtet. Die USB-B-Anschlüsse sind normal verbunden, wenn die „Online“-Anzeigen aufleuchten. „Select“ leuchtet auf, um den aktuell ausgewählten PC anzuzeigen.
  - Drücken Sie die Tasten auf der Vorderseite des Geräts, um den Eingang auszuwählen, entsprechendes „Select“ leuchtet auf. Nach der Auswahl zeigt das Display ein entsprechendes Bild und der ausgewählte PC kann von Tastatur und Maus gesteuert werden.
- 1,2: Zur Eingangsauswahl. 1 spezifiziert PC1 und 2 spezifiziert PC2.  
◀, ▶: Für Schleifenumschaltung. Reihenfolge: PC1→PC2→PC1→...



## Sonderfunktionsbetrieb:

- Mausfunktion:**  
Platzieren Sie die Maus auf der äußersten rechten Seite des Displays und ziehen Sie sie weiter für 2 Sekunden nach rechts, der Switch wechselt dann automatisch zum nächsten Port. Schaltreihenfolge ist: PC1→PC2→PC1→...
- USB-B-Erkennungsschaltfunktion:**
  - Wenn das Gerät erkennt, dass ein PC an den USB-B Port des Switchs angeschlossen ist schaltet das Gerät sofort auf diesen PC um und die entsprechenden Anzeigen „Online“ und „Select“ leuchten. (Zum Beispiel: Wenn PC1 bereits verbunden ist, und PC2 mit dem Gerät über den USB-B-Anschluss verbunden wird, dann schaltet das Gerät sofort auf PC2 um.
  - Wenn der aktuell ausgewählte PC ausgeschaltet oder das USB-Kabel herausgezogen wird, schaltet der Switch beim Einschalten des nächsten PC und verbundenem USB-Kabel automatisch auf diesen PC um.
- Hotkey-Funktion (funktioniert nicht auf einer funktionsfähigen Tastatur und nur die 2 USB-A Ports auf der Rückseite können auf diese Funktion zugreifen.)

Nummer	Hotkey-Kombination	Funktionsbeschreibung
1	Scroll Lock++ Scroll Lock + → oder ↓	Zum nächsten Port wechseln
2	Scroll Lock++ Scroll Lock + ← oder ↑	Zum vorherigen Port wechseln
3	Scroll Lock++ Scroll Lock + [N] <sup>2</sup>	Zu PC N wechseln
4	Scroll Lock++ Scroll Lock + S <sup>3</sup>	Automatische Schaltfunktion (Standard: 15 Sekunden)
5	Scroll Lock++ Scroll Lock + I+[N] <sup>4</sup> + [Eingabe]	Stellen Sie das automatische Umschaltintervall ein (5-999 Sekunden)
6	Scroll Lock++ Scroll Lock + B+ [1/0] <sup>5</sup>	Summer ein/aus (Standard: ein)
7	Scroll Lock++ Scroll Lock + F + L + A + S + H + [Eingabe]	Alle Hotkey-StandardEinstellung zurücksetzen auf Modus 1 <sup>6</sup>

**Notiz:**  
1. Bei Hotkeys wird nicht zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden;  
2. Summer ertönt beim Umschalten zwischen PC1 und PC2.

- „++“ bedeutet, 2-mal schnell hintereinander zu drücken.  
Zum Beispiel: „Scroll Lock ++ Scroll Lock + 1“ bedeutet, die Scroll Lock-Taste zweimal schnell hintereinander zu drücken und drücken Sie dann die Taste „1“. Die Erkennung zwischen jedem Hotkey-Code läuft nach 5 Sekunden ab. Wenn zum Beispiel die Scroll Lock-Taste zum ersten Mal gedrückt wird, und dann wird die Scroll Lock-Taste erneut nach mehr als 5 Sekunden gedrückt, ist die Hotkey-Kombination ist ungültig;
- „N“ gibt hier die Nummer des PCs an. Um beispielsweise auf PC2 umzuschalten, drücken Sie die Hotkey-Kombination „Scroll Lock ++ Scroll Lock + 2“;
- Schalten Sie diese Funktion ein, dann gehen HDMI™, MIC und der Lautsprecher in den Automatik-Schaltmodus ohne USB. Drücken Sie (außer der Leertaste) eine beliebige Taste, um zum Menü zurückzukehren. Drücken Sie vor dem automatischen Umschalten die Leertaste, um beim aktuellen Port zu bleiben. Beim automatischen Umschalten blinkt die „Select“-LED gleichzeitig.
- „N“ gibt hier die Anzahl der Schaltintervalle an, die 5 (Sekunden) betragen kann oder bis zu 999 (Sekunden);
- „1“ bedeutet ein, „0“ bedeutet aus;
- Dieser Modus bezieht sich nur auf die Hotkey-Funktion von Nummer 4 und Nummer 6.

