

# **KM Modul**

## Übersicht

Das KM-Modul ist ein Tastatur-/Maus-Emulator, mit dem Benutzer Computer nahtlos aus der Ferne steuern können, ohne Software zu installieren oder eine Netzwerkverbindung auf den entfernten Computern zu benötigen. Es wird in Kombination mit dem VuScape Videowand-Controller verwendet, um Quellen zu steuern, die auf einer Videowand oder einer persönlichen Wand mit mehreren Bildschirmen, z. B. einem Bedienerarbeitsplatz, angezeigt werden. Das KM-Modul ermöglicht den Bedienern eine nahtlose Kontinuität zwischen der Steuerung der Hauptvideowand und ihren Desktops, wodurch die Videowand zu einer Erweiterung ihres Arbeitsplatzes wird.

Das KM-Modul ist ideal für den Einsatz in hochsensiblen Umgebungen mit getrennten Netzwerken, wie sie in Kontrollräumen und Betriebszentren in der Sicherheits-, Verteidigungs-, Energie- und Transportbranche üblich sind.

## **Funktionen**

- ✓ Ideal für hochsichere Kontrollraumumgebungen, z.B. in Behörden und im Verteidigungsbereich
- Emuliert Tastatur und Maus oder Touch-Steuerung auf jedem Computer
- Vollständige KVM-Steuerung
- ✓ Es muss keine Software installiert werden
- Stromversorgung über USB ohne externe Stromzufuhr
- ✓ Plug & Play
- Plattformunabhängig
- Unterstützung mehrerer Monitore
- ✓ Powered by VuTrex<sup>™</sup> Technology





# Kompatibilität

- 1. Schließen Sie ein ultrakompaktes KM-Modul an jeden Computer an, den Sie steuern möchten. Das KM-Modul benötigt keine externe Stromversorgung.
- 2. Das KM-Modul wird dann als Standard-Tastatur und -Mausgerät erkannt.
- 3. Da es als Plug & Play-Gerät konzipiert ist, wird es automatisch von der VuWall2-Software von VuScape erkannt.
- **4.** Verbinden Sie in der VuWall2-Benutzeroberfläche einfach das automatisch erkannte KM-Modul mit der entsprechenden Videoquelle... und das war's. Sie sind fertig!

### **Funktionsweise**

- ✓ Das KM-Modul kann in Kombination mit allen Arten von Eingängen des VuScape Controllers verwendet werden (DVI, HDMI, DisplayPort und kodierte Signale).
- Das KM-Modul ist mit jeder Computerquelle kompatibel, unabhängig von deren Auflösung, Betriebssystem und Anzahl von Bildschirmen.

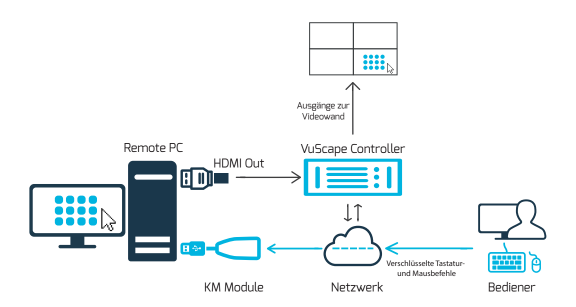


# Technische Spezifikationen

	KM Modul
Schnittstelle	USB 2.0 / Typ A
Netzwerk	1x RJ45 - 10/100Mbps / Ethernet
KVM Kontrolle	Steuerung von Tastatur & Maus oder Touch-Display (Video wird direkt an den VuScape-Controller angeschlossen)
Software Kompatibilität	VuWall2 PRO
OS Kompatibilität	USB-Tastatur- & Maus-Unterstützung für normale PCs mit Windows 10 PRO (V1809 oder höher) oder Linux Debian & MacOS (V10.4 oder höher). Bitte kontaktieren Sie support@vuwall.com für Kompatibilität.
Maße	74 mm x 25 mm x 60 mm (B x H x T)
Design	Dongle
Stromversorgung	Stromversorgung über USB, 1 W

# Eine leistungsstarke, einfache KVM-Lösung

Wenn der Bediener seine Maus über ein Quellfenster bewegt, kann er den entsprechenden Computer steuern. Wenn er seine Maus zu einem anderen Fenster bewegt, wird die Tastatur- und Maussteuerung automatisch andere auf die andere zugehörige Quelle umgelenkt.



# Kontaktinformationen

#### UNTERNEHMENSZENTRALE

VuWall Technology Inc. 181 Hymus Blvd., Suite 301 Montreal, Quebec H9R 5P4, Kanada +1 514 505 4436

#### HAUPTSITZ EUROPA

VuWall Technology Europe GmbH Birnenweg 15 72766 Reutlingen Deutschland +49 7121 766620

### US-BÜRO

VuWall USA Inc. 1000 Holcomb Bridge Road Suite 401 Roswell, GA, 30076 USA (844) 933 9255









sales@vuwall.com