

Module KM

Présentation

Le KM Module conçu et développé par VuWall est un émulateur Clavier/Souris qui permet à des opérateurs de contrôler des ordinateurs distants d'une manière 100% non intrusive et sans aucune installation logicielle ou connexion réseau.

Le KM Module est utilisé en complément des serveurs VuScape pour contrôler les sources affichées sur un mur d'images ou sur une solution multi-écrans.

Il est particulièrement adapté pour être utilisé dans des environnements très sensibles (défense, nucléaire, forage pétrolier, transports...)



Principales fonctionnalités

- Contrôle COMPLET sans besoin de logiciel installé sur vos sources
- Émule un clavier et une souris sur n'importe quel ordinateur
- Fonctionne dès qu'on le branche, sans manipulations complexes
- Compact, il assure un contrôle tactile sur n'importe quel ordinateur
- Alimenté en USB sans boîtier externe
- Compatible solution multi-écrans

Simple et rapide à interfacier

1. Connectez votre module KM au PC source que vous souhaitez contrôler. D'un design compact et intégré le module KM ne nécessite pas d'alimentation externe
2. Le module KM est alors reconnu comme un clavier/souris standard
3. Conçu pour fonctionner rapidement, il est automatiquement détecté par le logiciel VuWall2
4. À partir de l'interface VuWall2, il vous suffit alors d'associer le module KM à la source correspondante... et c'est tout, vous avez terminé !

Multi-plateforme

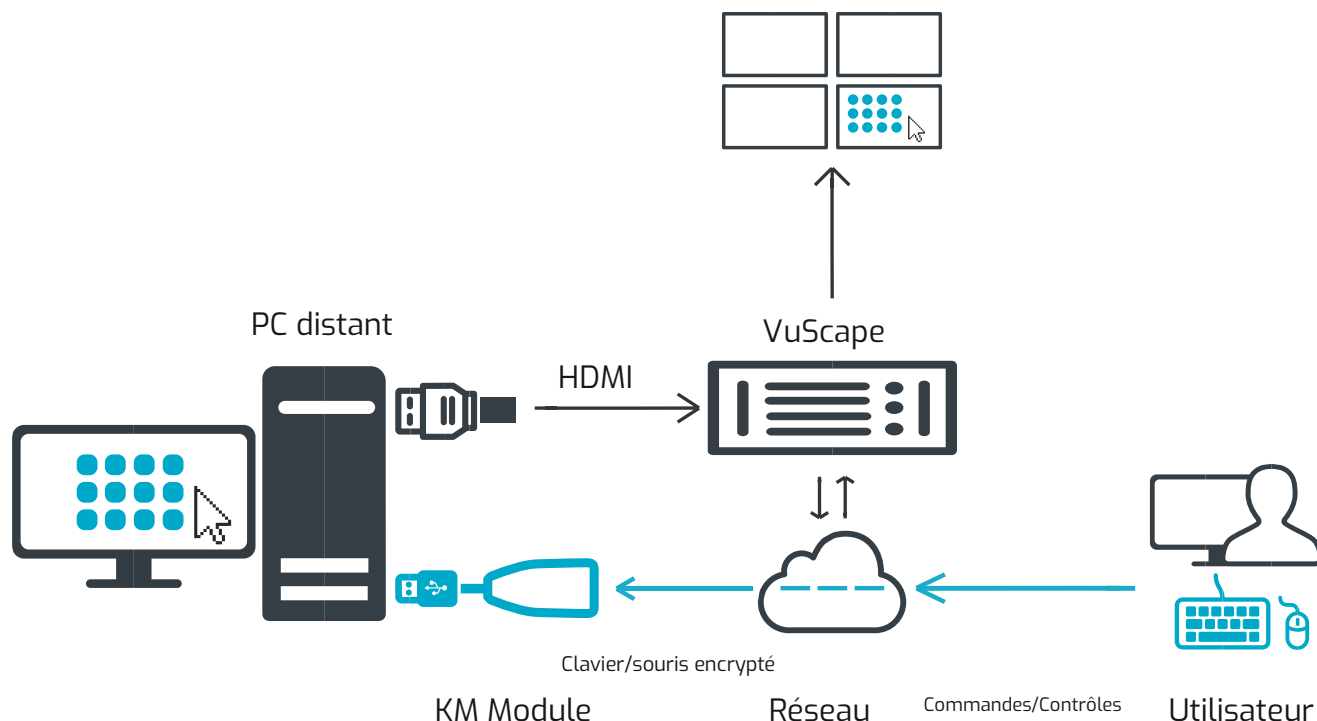
Le module KM est compatible avec n'importe quel d'ordinateur malgré sa résolution, son système d'exploitation et son nombre d'écrans. Le module KM peut être utilisé en combinaison avec tous les types d'entrées des serveurs VuScape (DVI, HDMI, DisplayPort et signaux encodés/décodés).

Spécifications techniques

| | KM Module |
|---------------|--|
| Interface | USB 2.0 / Type A |
| Réseau | 1x RJ45 - 10/100Mbps / Ethernet |
| Fonction | Contrôle clavier/souris et contrôle surface tactile |
| Paramétrage | Suite logicielle VuWall 2 version PRO |
| Compatibilité | clavier et souris USB pour les systèmes d'exploitation Windows, Linux et Mac |
| Dimension | 74mm W x 25mm H x 60mm |
| Design | Dongle |
| Alimentation | Via USB 1w |

Une puissante solution KVM, facile à utiliser

Quand un utilisateur déplace sa souris sur un PC source, il est alors en mesure de prendre le contrôle de celui-ci et lorsqu'il déplace sa souris vers une autre source, son contrôle clavier/souris est automatiquement redirigé



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

VuWall Technology Europe GmbH
Lustnauer Strasse 78
72127 Kusterdingen
Germany
T +49 7071 5499 206

www.vuwall.com
sales@vuwall.com

VuWall