

# ATEN VK1100K2 Système de contrôle compact

<b>Numéro d'article</b>	14.01.6927
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	VK1100K2
<b>EAN (pièce unique)</b>	4719264645860



Le Système de contrôle de ATEN, qui incorpore le Boîtier de contrôle ATEN VK1100, le Configurateur ATEN (VK6000) et l'appli Système de contrôle de ATEN est un système de gestion standard basé sur Ethernet qui connecte tous les appareils dans une pièce ou une grande installation pour fournir un contrôle centralisé des appareils directement et sans effort via un appareil mobile et une tablette. Le Boîtier de contrôle compact VK1100 fonctionne comme contrôleur principal qui offre la connectivité à tous les appareils qui se trouvent dans une pièce. Après avoir connecté le matériel, le logiciel du Configurateur VK6000 offre la configuration simple des appareils avec une configuration étape par étape facile. L'appli Système de contrôle de ATEN vous connecte alors au Boîtier de contrôle compact VK1100 depuis un appareil mobile ou une tablette iOS, Android or Windows qui vous offre la mobilité pour contrôler différents appareils dans différentes pièces quand et comme vous le souhaitez.

Prend en charge diverses interfaces de connexion :

2 x Ports série

2 x Ports série/IR

4 x Canaux de relais

1 x Port Ethernet

1 x Port USB pour le transfert facile des profils

Fonction d'apprentissage IR pour ajouter des pilotes d'appareil IR

Configurez facilement le système via l'interface utilisateur graphique Web

Indication par DÉL pour le statut matériel et les messages actifs

Outil SSH pour superviser les signaux d'entrée et de sortie du Boîtier de contrôle

**Logiciel de configuration VK6000**

Configuration simple des profils avec des étapes de configuration facile via une interface graphique intuitive

Conception personnalisée de l'interface utilisateur graphique et des contrôles pour utiliser sur les appareils mobiles et les tablettes

Générateur intégré de base de données pour la configuration des pilotes d'appareils et la gestion globale des appareils

Bibliothèque ATEN intégrée comprenant plus de 10.000 pilotes d'appareils et pilotes complets des produits ATEN VanCryst

Prend en charge les protocoles Telnet, TCP, ONVIF et PJLink pour contrôler les appareils avec IP sur le réseau

La communication bidirectionnelle permet à la surveillance des événements définie par l'utilisateur de déclencher automatiquement les actions suivantes

Outil de test pour vérifier les commandes en action avant de transférer le profil au Boîtier de contrôle VK2100 / VK1100

Simulateur de simuler et passer en revue l'interface graphique personnalisée avant de transférer

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur KVM-(IP)
Types de produits	Switch KVM over IP
Couleur	noir
Comprend	1x Boîtier de contrôle compact ATEN VK1100 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation 4x Borniers 1x Instructions utilisateur
Couleur (boîtier)	noir
Matériel (boîtier)	métal
Alimentation nécessaire	oui
Hauteur du colis	140 mm
Largeur du colis	210 mm
Profondeur du colis	430 mm
Poids du paquet	1.82 kg