

KM0032

32ポート カテゴリ5e 拡張用マトリックスKVMスイッチ (デジチェーン接続対応)



※ KM0032は2017年1月7日に販売終了しました。

KM0032は、5/9ユーザー32ポートマトリックスKVMスイッチ[KM0532/KM0932](#)とのデジチェーン接続に使用する32ポートKVMユニットです。本製品は[KM0532/KM0932](#)にデジチェーン接続されたスレーブとして機能しますので、本体にコンソールを直接接続することはできません。本体に接続されたデバイスは、マスターとなる[KM0532/KM0932](#)のコンソールから操作します。

販売
終了

特長

- 5/9ユーザー32ポートマトリックスKVMスイッチ[KM0532/KM0932](#)とのデジチェーン接続に使用

※コンピューターモジュールと本体との間には、弊社 Cat5eケーブルのご使用を推奨致します。

※1 KM0032は単独では使用できません。必ず[KM0532/KM0932](#)と併用してください。

※2 その他の特長はカスケード接続の機能を除いて[KM0932](#)に準じます。

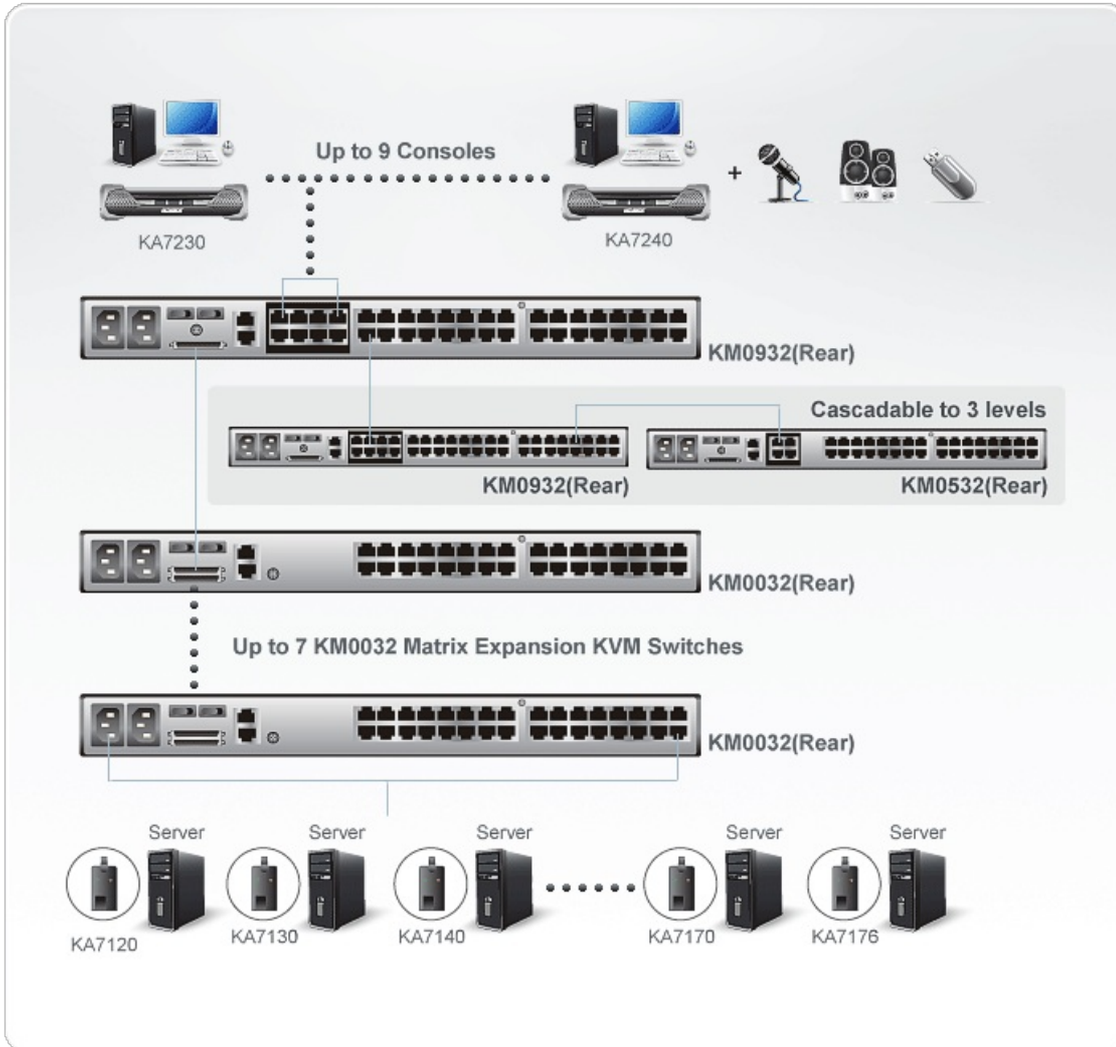
仕様

コンピューター接続数	
ダイレクト	32
最大	8000 (デジチェーン接続)
コンピューター側対応インターフェース	キーボード/マウス : PS/2、USB(Win、Mac、Sun)、シリアル
コンソール側対応インターフェース	キーボード/マウス : PS/2,USB
ポート選択	GUI、ホットキー (デジチェーン接続による選択)
コネクター	
KVMポート	キーボード/マウス/モニター : RJ-45×32
デジチェーンポート	OUT : VHDCI68ピン メス×2

ファームウェアアップグレード	RJ-45×1
電源	3極AC電源ソケット×2
PON	RJ-45×1
スイッチ	
リセット	ピンホール型スイッチ×1
ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1
電源	ロッカースイッチ×2
LED	
オンライン/選択 (KVMポート)	デュアルカラー(グリーン/レッド)×32
電源	ブルー×1
ステーションID	7セグメントデジタル表示 オレンジ×2
エミュレーション	
キーボード/マウス	PS/2、USB
スキャンインターバル	1 ~ 240秒(ユーザー設定)/5秒(デフォルト)
最大入力電力定格	AC 100 ~ 240V、50/60Hz、1A (日本仕様はPSE対応3P/100V電源コードを同梱)
消費電力	50 W 注意: ●ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ●BTU/h単位での測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
解像度	1,280×1,024@60Hz(最大300m)
動作環境	
動作温度	0 ~ 50°C
保管温度	-20 ~ 60°C
湿度	0 ~ 80% RH、結露なきこと
本体	
ケース材料	メタル
重量	6.06 kg (13.35 lb)
サイズ(W×D×H)	439×411×44 mm
同梱品	電源ケーブル×2 デイジーチェーンケーブル×1 ラックマウントキット×1 フットパッド(4pcs)×1 クイックスタートガイド×1

KVM	
コンピューターモジュール	《PS/2用モジュール》 KA7120 《USB用モジュール》 KA7170 KA7171(ローカルコンソール対応) KA7176(バーチャルメディア&オーディオ対応) KA7177(バーチャルメディア&スマートカードリーダー対応) KA7178(デュアルバス&バーチャルメディア&オーディオ対応) KA7166(スマートカードリーダー・DVI対応) KA7168(スマートカードリーダー・HDMI対応) KA7169(スマートカードリーダー・DisplayPort対応) 《シリアルモジュール》 KA7140
SUNシステム専用モジュール (D-SUB15ピン+USB)	KA7170
MAC用モジュール	KA7170
コンソールモジュール	《PS/2、USB両対応モジュール》 KA7230 KA7240(バーチャルメディア&オーディオ対応)
デジチェーン対応製品	KM0032
デジチェーン用ケーブル	LIN5-68H1-H11G (35cm)

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their
 respective owners.