

KA7166

USB DVI コンピューターモジュール (バーチャルメディア・スマートカード対応)



KA7166は、Cat5タイプのALTUSEN KVMスイッチと、DVI-DとUSBインターフェースを搭載したコンピューターとの接続に使用するコンピューターモジュールです。本製品はDVI-D出力に対応し、ターゲットコンピューターを接続するためのUSBインターフェースを搭載して、バーチャルメディアおよびCAC^{*}に対応しています。本製品はコンパクトで軽量のデザインであり、また、信号補正機能や信号遅延スキューテクノロジーを搭載しているため、画質を改善することが可能となっている次世代コンピューターモジュールです。

^{*}バーチャルメディアおよびCACリーダー機能は、下記KVMスイッチには対応していません。

[KH1508A](#)、[KH1516A](#)、[KH1508Ai](#)、[KH1516Ai](#)、[KL1508A](#)、[KL1516A](#)、[KL1508Ai](#)、[KL1516Ai](#)、[KH2508A](#)、[KH2516A](#)、[KN2116A](#)、[KN4116](#)、[KN2132](#)、[KN4132](#)

3年保証

国内
在庫品

最大5年
オプション
保証対応

特長

- 自動信号補正機能(ASC)搭載により、延長距離を変更する場合でもDIPスイッチ等の設定は不要
- キーボード/マウスエミュレーション - KVMスイッチはモジュールの取り外しや付け替えの影響を受けることなく動作
- ファームウェアアップグレード可能
- 解像度^{*1} - 最大1,920×1,200 (ブランキング低減)
- 高い信頼性と互換性を誇るASIC搭載
- インターフェース(PS/2、USB)を自由に組み合わせて、全てのコンピューターのタイプ (Windows、Linux、Mac、Sun)に対応可能な自動変換機能付
- 設置の際に扱いやすいコンパクトサイズ
- バーチャルメディア対応^{*2}
- スマートカード/CACリーダー対応^{*2}

^{*} KA7166への電源供給のため、2個のUSBコネクタ両方をUSBポートに挿入してください。

^{*1} 最大解像度は送信距離によって異なります。詳細は接続するKVMスイッチのWebサイトをご参照ください。

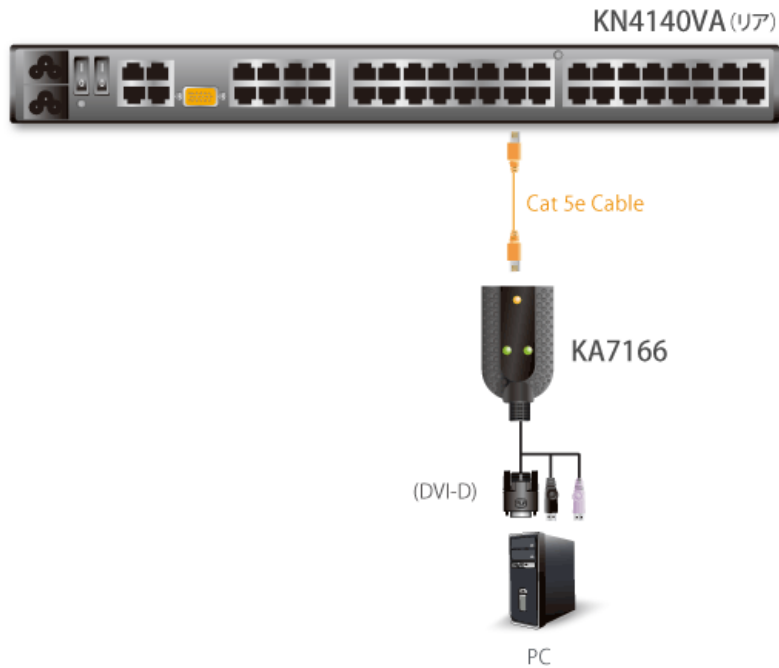
^{*2} バーチャルメディアおよびCACリーダー機能は、下記KVMスイッチには対応していません。

[KH1508A](#)、[KH1516A](#)、[KH1508Ai](#)、[KH1516Ai](#)、[KL1508A](#)、[KL1516A](#)、[KL1508Ai](#)、[KL1516Ai](#)、[KH2508A](#)、[KH2516A](#)、[KN2116A](#)、[KN4116](#)、[KN2132](#)、[KN4132](#)

仕様

コネクター	
コンピューター	キーボード/マウス : USBタイプA オス×1 モニター : DVI-D オス×1 スマートカード/CAC : USBタイプA オス×1
リンク	RJ-45×1
LED	
オンライン	グリーン×1
電源	オレンジ×1
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.14 kg (0.31 lb)
サイズ(W×D×H)	91×56×22 mm

構成図



電源供給のため、2個のUSBコネクター両方をUSBポートに挿入してください。



Simply Better Connections

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.