

KA7188

USB HDMI 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・オーディオディエンベッド対応)



KA7188は、ALTUSEN KVMスイッチをHDMI・USBポート搭載のコンピューターに接続するためのコンピューターモジュールです^{※1}。

本製品はHDMI出力に対応し、ターゲットコンピューターのキーボード、マウス、バーチャルメディア、スマートカード/CAC^{※2}機能に接続するためのUSBコネクターを2個搭載しております。

また、オーディオディエンベッドにも対応しておりHDMIからのオーディオ信号を変換出力します^{※3}。

本製品はコンパクトで軽量なデザインで、さらに信号補正機能や信号遅延スキュークノロジーを搭載しているため、強化された高品質なビデオ出力を可能にします。

^{※1} KA7188への電源供給のため、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。

^{※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](#)

^{※3}KA7188のオーディオ・ディエンベッダーで分離したHDMIオーディオ信号は、KVMスイッチ経由で出力します。



特長

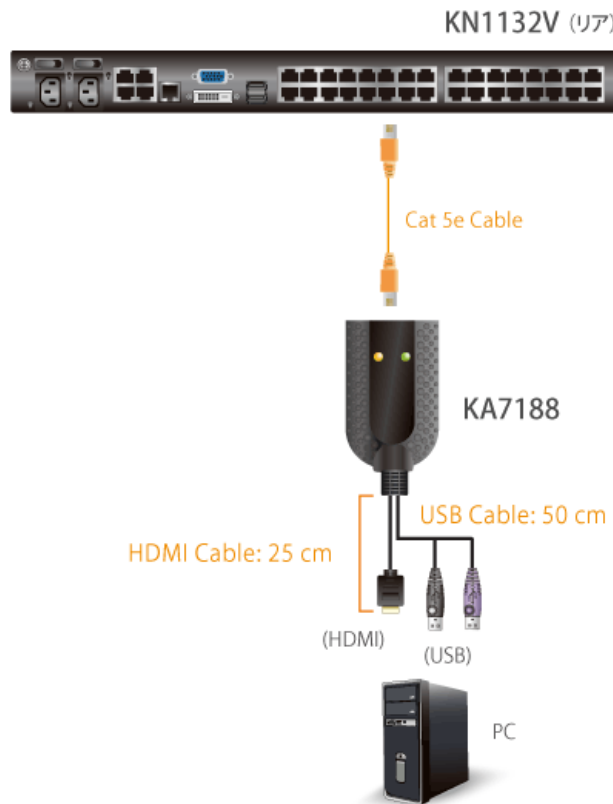
- KVMスイッチとターゲットコンピューターのHDMI・USBポートを接続
- オーディオディエンベッド対応
- 自動信号補正機能(ASC) - 延長距離の変更時にもDIPスイッチ等の設定不要
- キーボード/マウスエミュレーション - KVMスイッチはモジュールの取り外しや付け替えの影響を受けることなく動作
- バーチャルメディア対応
- スマートカード/CACリーダー対応
- 解像度最大1920×1200（ブランкиング低減）^{※1}
- ASIC内蔵 - 信頼性と互換性の向上
- コンパクトサイズ
- ファームウェアアップデート可能

^{※1} この最大解像度は、伝送距離によって異なる可能性があります。詳細は接続するKVMスイッチの製品ページでご確認ください。シールド加工されていないケーブルを使用すると、映像信号と音声信号の両方が干渉する可能性があり、長距離伝送すると、より深刻な干渉が発生する場合があります。一般的には、伝送距離が40mを超えると干渉が起こります。

仕様

コネクター	
リンク	RJ-45 メス×1
コンピューター	USB Type-A オス×2 HDMI オス×1
LED	
リンク	1 (Green)
電源	1 (Orange)
動作環境	
動作温度	0 ~ 50°C
保管温度	-20 ~ 60°C
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.11 kg (0.24 lb)
サイズ(W×D×H)	91×56×21.4mm

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。

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.