

# KA7189

## USB DisplayPort 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デッド対応)

KA7189は、ALTUSEN KVMスイッチをDisplayPort・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<sup>※1</sup>。

本製品はDisplayPort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<sup>※2</sup>機能に接続するためのUSBコネクタを2個搭載しております。

また、オーディオディエンベデッドにも対応しておりDisplayPortからのオーディオ信号を変換出力します。

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テ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。

※ KA7189とIntel®UHD Graphics630の互換性について。同時に使用する場合、代わりにKA7188とコンバーターを使用することを強く推奨致します。  
デュアルモードDisplayPort(DP++) 対応: KA7188 + VC985コンバーター  
デュアルモードDisplayPort(DP++) 非対応: KA7188 + VC986コンバーター



### □ 特長

- KVM スイッチとターゲットコンピューターの DisplayPort・USB ポートを接続<sup>※1</sup>
- オーディオディエンベデッド対応
- 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<sup>※2</sup>
- スマートカード / CAC リーダー対応<sup>※2</sup>
- 解像度最大 1920 × 1200 (ブランキング低減)<sup>※3</sup>
- 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

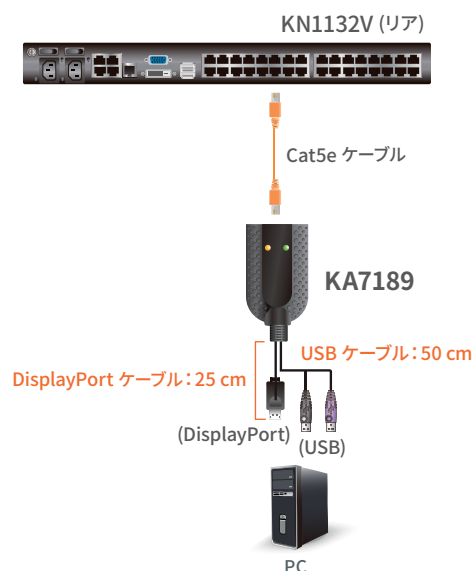
※1 KA7189への電源供給のため、2個のUSBコネクタ両方をUSBポートに挿入してください。

※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。

※3 KH1508A、KH1516A、KH1508Ai、KH1516Ai、KL1508A、KL1516A、KL1508Ai、KL1516Ai、KH2508A、KH2516A

※4 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。

### □ 構成図



### □ 仕様

機能	KA7189
コネクタ	
リンク	RJ-45 × 1
コンピューター	USB Type-A オス × 2 DisplayPort オス × 1
LED	
リンク	1 (Green)
電源	1 (Orange)
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.11 kg
サイズ (W × D × H)	91 × 56 × 21 mm