

CS1762A

2ポート USB DVI/オーディオ KVMP™ スイッチ



CS1762Aは、2ポートのUSB2.0ハブを搭載し、DVI&USBインターフェースに対応したPCの切替を可能にする2ポートKVMPスイッチです。CS-1762からの機能向上点として、EDIDをKVM側に保存するディスプレイエミュレーション (Video DynaSync™)、コンピューターの電源がOFFになると次のコンピューターに自動切替する電源状態検知機能、USBハブがUSB 2.0対応したことが挙げられます。

* 電源アダプター型番はサポート & ダウンロードの「[電源アダプター対応表](#)」ページをご覧ください。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#) [楽天](#) [amazon](#)



特長

- 1箇所のコンソールから2台のDVIインターフェースに対応したPCと2台のUSB2.0デバイスの操作が可能
- 2ポートのUSB2.0ハブ内蔵
- USB2.0仕様準拠
- コンピューター切替方法 - フロントパネルのプッシュボタン、ホットキー、マウス
- オーディオ対応 - ベースレスポンスに優れた2.1chサラウンドオーディオ出力
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Linux、Mac、Oracle社SPARC(Sun)
- 解像度 - 1,920×1,200@60Hz、DDC2B準拠
- KVM、USB、オーディオは個別切替可能
- DVIデジタル/アナログディスプレイ対応 - DVI仕様準拠
- HDCP準拠
- ビデオダイナシク(ディスプレイエミュレーション) - コンソールディスプレイのEDIDを保存し、解像度を最適化
- 電源状態検知機能 - コンピューターの電源がOFFになると、電源が入っている次のコンピューターに自動切替
- コンソールマウスポートエミュレーション - 多機能マウス対応
- Sun/Macキーボードエミュレーション対応※1.2
- オートスキャンモード - 製品に接続されたコンピューターやDVIデバイスを自動的に切替表示
- USBポート経由でのファームウェアアップグレードが可能

※1 PC/ATキーボードでもキーの組み合わせでSun/Macキーボードの特殊キー入力が可能。

※2 Sun/Mac用キーボードも使用可能です。(Windowsマシンでは特殊キーが効きません)

仕様

コンピューター接続数	
ダイレクト	2
コンソール接続数	
ローカル	1
コンピューター側対応インターフェース	USB
コンソール側対応インターフェース	USB
ポート選択	ホットキー、プッシュボタン、マウス
コネクター	
KVMポート	キーボード/マウス：USBタイプB メス×2 モニター：DVI-I メス×2 スピーカー：ステレオミニジャック×2 マイク：ステレオミニジャック×2
コンソールポート	キーボード：USBタイプA メス×1 マウス：USBタイプA メス×1 モニター：DVI-I メス×1 スピーカー：ステレオミニジャック×1 マイク：ステレオミニジャック×1
電源	DC電源ジャック×1 (ブラック、リアパネル)
USBハブ	USB2.0：USBタイプA メス×2
スイッチ	
選択	プッシュボタン×2

LED	
USBリンク	グリーン×2
オンライン/選択	オレンジ×2
エミュレーション	
キーボード/マウス	USB
スキャンインターバル	1～99秒/5秒 (デフォルト)
解像度	最大1,920×1,200@60Hz、DDC2B準拠
電源入力	
電源アダプター	入力 : AC100～240V 50/60Hz 出力 : DC5.3V 2.4A アダプター型番はサポート&ダウンロードの「電源アダプター対応表」ページをご覧ください。
消費電力	DC5.3V:3.78W:43BTU
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
ケース	
ケース材料	メタル
重量	0.73 kg (1.61 lb)
サイズ(W×D×H)	210×88×56 mm
同梱品	2L-7D02U(1.8m)ケーブル×2 電源アダプタ×1 ユーザーマニュアル×1 クイックスタートガイド×1

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.