

CS742H

2ポートUSB HDMIデュアルディスプレイKVMP™スイッチ(4K対応、2ポートUSB 2.0八ブ搭載)

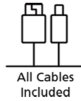


CS742Hは最大2台のPCを、キーボードとマウス各1台とHDMIディスプレイ2台を使って操作できるUSB HDMI KVMPスイッチです。 最大4096×2160 @ 60HzのHDMIデュアルディスプレイをサポートしているため、オフィスやSOHO、在宅勤務における一般的なPC作業において、2画面で2台のPCを切り替えながらマルチタスク環境でも高い操作性を発揮します。

- アナログスピーカー対応(コンソール側でHDMI→アナログ変換)
 2ポートUSB 2.0ハブ内蔵(USBキーボード・マウスボートを含めると計4ポート)









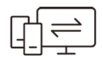




PC Wakeup



Sharing



Video DynaSync™









特長

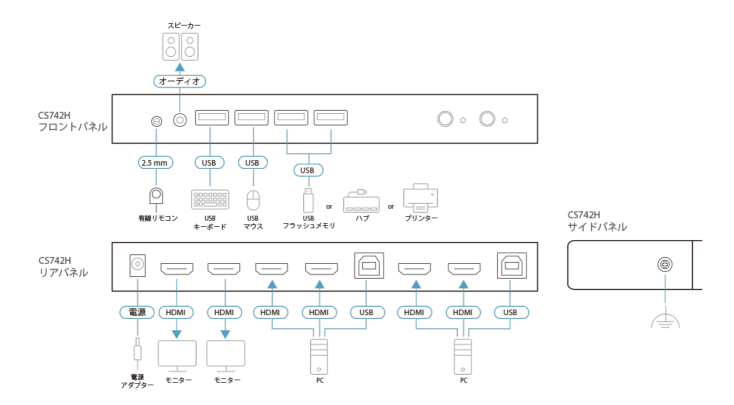
- USBキーボードとUSBマウス各1台で最大2台のPCを操作 使用ケーブルを簡素化することで複数のコンピューターの設置コストを削減 - USBキーボードとUSBマウス各1台で最大2台のPCを操作 - 使用ケーブルを簡素化することで複数のコンピューターの設置コスト・解像度-最大4096x2160 @ 60Hz、5120x1440 @ 60Hz
 - コンピューターの選択方法・ブッシュボタン、有線リモコン、ホットキー、マウスホイール
 - Video DynaSync™ - ATEN独自のテクノロジーにより、起動時やボート切替時の解像度を最適化
 - マルチブラットフォーム対応・Windows、Mac、Linux
 - USB周辺機器はコンピューター間で共有可能
 - 導入が簡単 - セットアップに必要なHDM/USBケーブルと電源アダブターはパッケージに同梱済み
 - 電源状態検知機能・コンピューターの電源がオフになると、電源が入っている次のコンピューターに自動切替
 - キーボード・マウスのエミュレーションパイパス機能・大学のゲーミング/マルチメディアキーボードと多機能マウスをサポート
 - オートスキャン機能・接続されたコンピューターを継続的に監視可能
 - ブラグアンドブレイ・ソフトウェアのインストールや設定は不要
 - ホットブラグ対応
 - ファームウェアアップグレード対応

仕様

コンピューター接続数	2
選択	ホットキー、ブッシュボタン、マウスホイール、有線リモコン
コネクター	
コンソールポート	USB Type-A メス×2 HDMI メス×2(Black) 3.5mmオーディオジャック メス×1(Green、フロント×1)
KVM(コンピューター)ポート	USB 3.1 Gen 1 Type-B メス×2(Blue) HDMI メス×4(Black)
有線リモコン	2.5mmオーディオジャック メス×1
電源	DC電源ジャック×1
USBハブ	USB 2.0 Type-A メス×2(White、フロント×2)
スイッチ	
ポート選択	ブッシュボタン×2
LED	·
オンライン/選択	2 (Orange)
エミュレーション	
キーボード/マウス	USB
ビデオ	最大4096×2160 @ 60Hz、5120×1440 @ 60Hz
スキャンインターバル	1~99秒(デフォルト:5秒)
消費電力	DC5V:3.63W:43BTU/h
	注意:
動作環境	·
動作温度	0~40°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、ブラスチック
重量	0.47 kg
サイズ(W×D×H)	202.3×81.7×25 mm
同梱品	HDMIケーブル×4 USB 2.0 Type-A→Type-Bケーブル×2 有線リモコン×1 フットパッド(4個人)×1 電源アダプター×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.