

CS1308/CS1316

8/16-Port PS/2 – USB KVM Switch

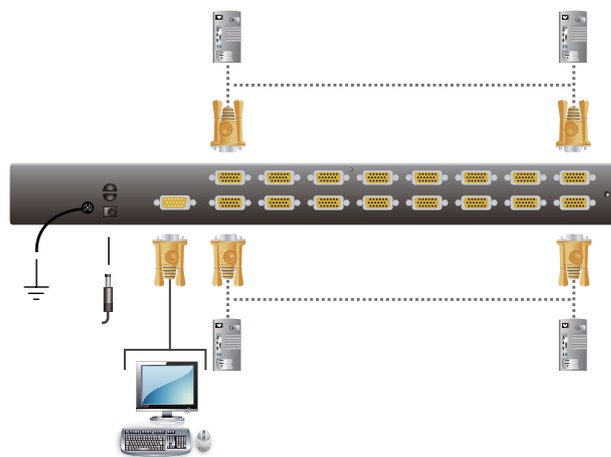
CS1308/CS1316は、デュアルインターフェース(PS/2、USB)に対応した8/16ポートKVMスイッチです。単体構成の場合は8/16台のコンピューターを、また、2段階のカスケード接続の場合は最大256台のコンピューターをそれぞれ1コンソール(PS/2、USB)から操作することが可能です。コンソール、コンピューターともに、PS/2、USBの両方のインターフェースのものが使用できるのが特長です。



Features

- 単体構成の場合、1箇所のコンソール(PS/2、USB)から最大8/16台のコンピューターの操作が可能
- 2段階のカスケード接続に対応 - 最大256台のコンピューターの操作が可能(CS1316使用時)
- デュアルインターフェース - コンソールおよびコンピューターのインターフェースはPS/2とUSBの両方に対応
- マルチプラットフォーム対応 - Windows 2000/XP/Vista、Linux、Mac、Sun
- Windows、Mac、Sunの多機能USBキーボードの使用が可能
- PS/2・USBインターフェース自動認識機能
- PS/2、USBキーボード・マウスエミュレーション機能 - 接続されているコンピューターは、スイッチがどのポートを選択していてもエラーを回避して起動
- 解像度 - 最大2,048×1,536、DDC2B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、OSDメニュー
- 2段階のユーザーアクセス制御 - 画面の参照や操作は権限のあるユーザーのみに限定。最大4名のユーザーおよび1名のアドミニストレーターの個別作成が可能
- オートスキャン機能 - ユーザーが選択したコンピューターのみを自動的に監視
- ホットプラグ対応 - スwitchの電源を切ることなくコンピューターの追加や取り外しが可能
- ビープ音はホットキーやOSDで設定の変更が可能
- ファームウェアアップグレード対応
- ソフトウェア不要
- 19インチシステムラック1Uサイズでのラックマウントが可能

Setup



Specifications

機能		CS1308	CS1316
コンピューター接続数	ダイレクト接続	8	16
	最大(カスケード)	128	256
コンソール接続数		1	
コンピューター側対応インターフェース	キーボード	PS/2、USB	
	マウス	PS/2、USB	
コンソール側対応インターフェース	キーボード	PS/2、USB	
	マウス	PS/2、USB	
ポート選択方法		OSD、ホットキー、プッシュボタン	
コンピューター側コネクタ	キーボード	SPHDメス(イエロー)×8	SPHDメス(イエロー)×16
	マウス		
	モニター		
コンソール側コネクタ	キーボード	SPHDメス(イエロー)×1	
	マウス		
	モニター		
スイッチ	ポート選択	プッシュボタン×8	プッシュボタン×16
	ファームウェアアップグレード	スライドスイッチ×1	
ファームウェアアップグレードポート		RJ-11×1	
電源ジャック		DC電源ジャック×1	
LED	オンライン	オレンジ×8	オレンジ×16
	ポート選択	グリーン×8	グリーン×16
	電源	ダークグリーン×1	
キーボード・マウスエミュレーション		PS/2、USB	
スキャンインターバル		1~255秒(ユーザー設定)	
電源仕様(アダプタ)		型番:0AD8-0605-24EG 入力:AC100V~240V 50~60Hz 出力:DC5V 2.6A	
消費電力		5W	6.6W
VGA解像度		最大2,048×1,536 DDC2B準拠	
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	
ケース材料		メタル	
重量		1.89kg	2.1kg
サイズ(W×D×H)		433×160×44mm	
同梱品		コンソールケーブル×1 ファームウェアアップグレードケーブル×1 接地線×1、電源アダプタ×1 フットパッドセット(4pcs)×1 ユーザーマニュアル×1 クイックスタートガイド×1 接地についての注意書き×1	

* 製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります。