

CL5708/CL5716

Slideaway™ LCD KVM Switch



CL5708/CL5716はデュアルインターフェース(PS/2・USB)対応8/16ポートKVMドローワーです。本製品は従来のドローワーの機能に加え、LCDパネルにあるUSBポートにUSBデバイスを接続し、製品に接続されているコンピュータでそのデバイスを切り替えて使用することができます。また、オプションの指紋リーダー搭載モデルでは指紋認証機能がご利用いただけますので、製品に接続されたコンピュータへのアクセスを保護すると同時に、ユーザーは複雑なパスワードを記憶する手間が省けるといったメリットがもたらされます。



Features

- Slideaway™17インチLCD一体型8/16ポートKVMドローワー
- キーボードパネルの指紋リーダーで指紋認証によるユーザーログインを実現(指紋リーダー搭載モデルのみ)
- デジチェーン接続対応 - KVMスイッチの追加増設は最大31台まで、接続可能コンピュータは最大512台まで対応
- デジチェーン接続対応スイッチ: CS1708A, CS1716A
- デュアルインターフェース - コンピュータおよびコンソールは、PS/2、USBの両インターフェースに対応
- ドローワーに接続されている各コンピュータで共有可能なUSBハブポートを搭載*
- マルチプラットフォーム対応 - Windows 2000/XP/Vista、Linux、Mac、Sun
- Windows、Mac、Sun対応USBキーボードとの併用が可能
- 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
- 外付けUSBマウス用ポート搭載
- VGA解像度 - 最大1,280×1,024@75Hz、DDC2B準拠
- コンピュータ切替方法 - プッシュボタン、ホットキー、OSD
- 2レベルユーザーアクセス制御(ユーザー4名、アドミニストレーター1名) - 各ユーザーにポート別アクセス権限の設定が可能
- オートスキャン機能、ブロードキャスト機能搭載
- 製品にデジチェーン接続されているKVMスイッチにも同時にファームウェアの更新を実行

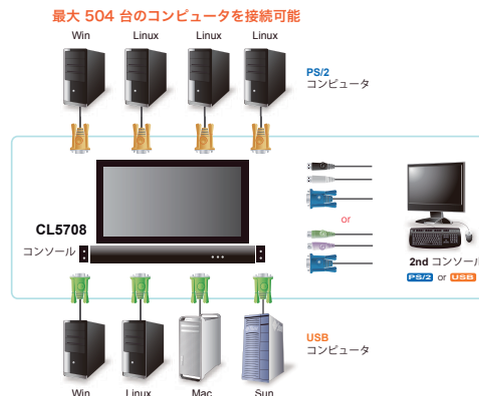
*製品に接続されたUSBデバイスへのアクセスは、製品とコンピュータの間にUSB対応のKVMケーブルを使用したときに限りご利用いただけます。
PS/2対応のKVMケーブルを使用した場合はこの機能はご利用いただけません。
また、USBデバイスは、CL5708/CL5716に直接接続されているコンピュータからはアクセス可能ですが、子機となるスイッチからアクセスすることはできませんのでご注意ください。

CLシリーズを購入した場合、以下のイーザセットアップ・ラックマウントキットが選択可能です。ご購入の際はラックマウントキットタイプをご指定下さい。

	ポート数	イーザセットアップ ・ラックマウントキット (対応ラック奥行き)	指紋リーダー	型番
17インチ LCD モデル	8	ショート(42cm - 70cm)	有	CL5708FMJJS
			無	CL5708MJJS
		ロング(68cm - 105cm)	有	CL5708FMJL
			無	CL5708MJL
CL5716	16	ショート(42cm - 70cm)	有	CL5716FMJJS
			無	CL5716MJJS
		ロング(68cm - 105cm)	有	CL5716FMJL
			無	CL5716MJL

※注意: ラックマウントキットの対応奥行き表示は、ラック取り付け支柱間の距離を表しています。実際のラックマウント作業の際には、ラック寸寸に対するドローワー本体の奥行きやケーブル取り回しを考慮する必要がありますのでご注意ください。

Setup



Specifications

機能	CL5708	CL5716	
コンピュータ接続数	ダイレクト接続	8	16
	最大 (デジチェーン)	504	512
コンソール接続数	1		
セカンドコンソール	1		
コンピュータ側 対応インターフェース	キーボード	PS/2、USB	
	マウス	PS/2、USB	
セカンドコンソール側 対応インターフェース	キーボード	PS/2、USB	
	マウス	PS/2、USB	
	モニタ	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		
セカンドコンソール側 コネクタ	キーボード	SPHDオス(イエロー)×1	
	マウス	SPHDオス(イエロー)×1	
	モニタ	SPHDオス(イエロー)×1	
スイッチ	リセット	ピンホール型スイッチ×1	
	ポート選択	プッシュボタン×2	
	ステーション選択	プッシュボタン×2	
	電源	ロッカースイッチ×1	
	LCD 調節	プッシュボタン×4	
	LCD ON/OFF	LEDプッシュボタン(オレンジ)×1	
	ファームウェア アップグレード	スイッチ×1	
デジチェーンポート	OUT	DB-25ピンオス×1	
ファームウェアアップグレードポート		RJ-11×1	
外付けマウスポート		USBタイプAメス×1	
USBポート		USBタイプAメス×1	
電源ソケット		3極AC電源ソケット×1	
LED	オンライン	オレンジ×8	オレンジ×16
	ポートID	7セグメントデジタル表示 オレンジ×2	
	ステーションID	7セグメントデジタル表示 オレンジ×2	
	電源	ダークグリーン×1	
	Num Lock	グリーン×1	
キーボード・マウスエミュレーション	Caps Lock	グリーン×1	
	Scroll Lock	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) / 5秒(デフォルト)	
電源仕様		AC100V~240V、50Hz/60Hz	
消費電力	17インチLCD	27.5W(120V)/28W(230V)	
VGA解像度		最大1,280×1,024@75Hz、DDC2B準拠	
動作環境	動作温度 (17インチLCD)	0~40°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、プラスチック	
重量	17インチLCD	13.8kg	14kg
サイズ(W×D×H)	17インチLCD	480×634×44mm	
同梱品		2L-5202P(1.8m)ケーブル×1	
		2L-5202U(1.8m)ケーブル×1	
		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	
		電源ケーブル(1.8m)×1	
		接地線×1	
	イーザセットアップラックマウントキット(ショートorロング)×1		
	クイックスタートガイド×1		
	ユーザーマニュアル×1		

*製品仕様・外観は予告なく変更される場合があります。



ATENジャパン株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 6-16-6 タツミビル 8 階 TEL: 03-5323-7170 FAX: 03-5323-2181 E-mail: sales@atenjapan.jp
ATEN ジャパンのホームページ: www.atenjapan.jp