

CS22D

2ポート USB DVI ケーブルKVMスイッチ（ワイヤードリモコン付）



*CS22Dは2025年9月11日に販売終了しました。後継機CS682をご利用ください。

CS22Dは、1箇所のコンソール（USBキーボード、USBマウス、DVI-Dモニター）からDVI-DおよびUSB対応コンピューター2台を切り替えて操作できるケーブル一体型のKVMスイッチです。コンピューターの切替は、本製品に搭載されているワイヤードリモコンを使用して、簡単に行うことができます。

ケーブル一体型のコンパクトなデザインであるCS22Dは、マルチプラットフォームのデスクトップ環境に最適な製品です。

オンラインショップで購入する

[Shop ATEN](#)



販売
終了

特長

- 1箇所のコンソール（USBキーボード、USBマウス、DVI-Dモニター）からDVI-DおよびUSB対応コンピューター2台を切替操作可能
- ポート切替方法 - ワイヤードリモコン
- 対応OS - Windows、Mac、Linux
- 解像度 - 最大1,920×1,200@60Hz
- USBホットプラグ対応
- バスパワー対応
- USB2.0デバイス対応

仕様

コンピューター接続数	2
コンピューター側対応インターフェース	モニター：DVI-D キーボード/マウス：USB
コンソール側対応インターフェース	モニター：DVI-D キーボード/マウス：USB
選択	ワイヤードリモコン
コネクター	
KVMポート	キーボード/マウス：USBタイプA オス×2 モニター：DVI-D オス×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-D メス×1 電源（オプション）：ミニUSBタイプB メス×1
LED	
ポート選択	グリーン×2
解像度	1,920×1,200@60Hz
消費電力	DC5V:0.93W:9BTU/h 注意： ● ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ● BTU/h単位での測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
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
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.34 kg (0.75 lb)
サイズ(W×D×H)	100×94×31 mm
ケーブル長	
コンピューター	1.2m
同梱品	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.