

VC180

オーディオ・VGA → HDMIコンバーター



VC180は、アナログVGA信号とオーディオ信号をHDMI信号に変換するコンバーターです。機器の映像と音声を入力ポートに接続すると、これらの信号をデジタル変換してHDMIケーブル1本で出力します。本製品は、VGAポートからのバスパワーに対応していますが、VGAポートからの給電が十分でない場合は、電源アダプターから給電することも可能です。ソフトウェアのインストールも不要で、コンパクトな本体はセットアップしやすいのが特長です。

* 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](#)



特長

- VGA信号をHDMI出力に変換
- アナログステレオオーディオ入力対応
- 解像度 - 最大1080p、WUXGA
- 画面位置調整ボタン - 画面表示位置を出力解像度毎に保存
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Mac
- バスパワー対応 - VGAポートからの給電が不十分な場合には電源アダプターからの給電も可能
- ビデオ入力信号を自動検出
- LEDインジケーター
- HDMI準拠
- コンパクトで軽量
- ソフトウェア不要 - 互換性やセットアップに関する問題を軽減

仕様

デバイス接続数	1
ビデオ入力	
インターフェース	D-Sub15ピン メス×1

インピーダンス	75 Ω
ビデオ出力	
インターフェース	HDMIタイプA メス×1
インピーダンス	100 Ω
オーディオ	
入力	ステレオミニジャック×1
出力	HDMIタイプA メス×1
ビデオ	
最大解像度	1080p
最大ピクセルクロック	165 MHz
スイッチ	
ビデオ	画面位置調整：押しボタンスイッチ×4 表示位置メモリ：押しボタンスイッチ×1
LED	
オンライン	ブルー×1
電源	グリーン×1
電源仕様	
電源アダプター	入力：AC100～240V 50/60Hz 出力：DC5.3V 0.94A 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。
コネクタ	
電源	DC電源ジャック×1
消費電力	DC5V:2.62W:12BTU/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	メタル
重量	0.16 kg (0.35 lb)
サイズ(W×D×H)	79×79×25 mm

同梱品	電源アダプター×1 ユーザーガイド×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.