

HD-TVI/AHD/HD-CVI ビデオコンバータ

外観



主な特長

- HD-TVI/AHD/HD-CVI映像信号変換
- NTSC/PAL対応
- ループ出力
- 2入力可能

GRASPHERE
グラスフィア

型式	GJ-TACC-CV HD-TVI/AHD/HD-CVI ビデオコンバータ
映像入力	HD-TVI/AHD/HD-CVI 720p 25/30/50/60Hz, 1080p 25/30Hz, NTSC, PAL
映像出力	HDMI/VGA (480p, 576p, 720p/50/60Hz, 1080i/50/60Hz, 1080p/50/60Hz)
映像入力端子	BNCメス 75Ω x2
映像出力端子	HDMI: タイプA, VGA: ミニDsub15, コンポジット/AHD/HD-TVI/HD-CVI: BNCメス (映像入力2と切り替えて使用)
動作モード	HDループ出力モード コンポジット出力モード HD入力モード (2系統のHD/コンポジット映像入力) 2系統の映像は前面ボタンによる切替またはPIPで表示
スイッチ	ディップスイッチ 各モードとPIP設定モードを切替 押しボタンスイッチ (2つ) ループ出力モード: HDMI/VGA出力解像度の変更 コンポジット出力モード: アンダースキャンレベルの変更 HD入力モード: 入力信号の切替 PIP設定モード: PIPウインドの位置/サイズを設定
電源	DC12V (電源アダプター付属)
消費電力	最大4.2W
動作環境	温度: 0~55℃ 湿度: 5~95% (結露不可)
寸法	88(W)x30(H)x130(D)mm
重量	275g

※機器の仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

株式会社 グラスフィアジャパン マーケティンググループ
TEL: 03-6661-7151 Mail: info@graspHERE.com

GraspHERE Japan Co., Ltd.
March, 2018

GRASPHERE

© 2017 GraspHERE Japan Co., Ltd. All Rights Reserved.