

Video Power Unit

EAC-VP Series: EAC-VP4-II / EAC-VP8-II

EAC-VP4-II (4ch)

EAC-VP8-II (8ch)

◆ 特徴

- マルチフォーマットアナログ HD 信号に対応
 - AHD 4M、TVI 5M、CVI 4M 信号に対応
- 1 同軸ケーブルに映像+電源重畳伝送
- UTC 機能をサポート
- 自動線路診断機能で安全な送信パワー
- 5C-HFBT (純正級基準) 最大 500m 伝送
- サージ保護回路内蔵

◆ 仕様

	EAC-VP4-II (4ch) 4CH受信機	EAC-VP8-II (8ch) 8CH受信機
映像入力	アナログHD,TVI (注1)	
映像出力	入力信号と同一	
対応解像度	1.3M/2M、アナログ解像度 (注2)	
入力電源	AC 100 ~ 240V 50/60Hz	
出力電源	DC 30V (VP DC 30V IN)	
伝送距離 (カメラ消費電力 3W)	最大300m (3C-2V) / 最大500m (5C2V) (注3)	
動作温度/動作湿度	-10~50℃ / 湿度: 0~80%RH	
寸法(mm)	W310.0×H44.0×D200.0	W430.0×H44.0×D350.0
材質	スチール	
質量	約1.8 k g	約3.8 k g

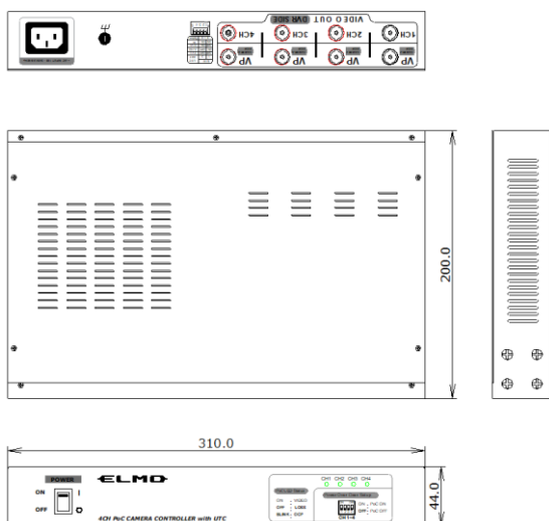
注1)入力信号は使用するDVRによっては正常に認識できない場合があります。また、異なる信号方式の混在使用はできません。

注2)異なる解像度の混在使用はできません。

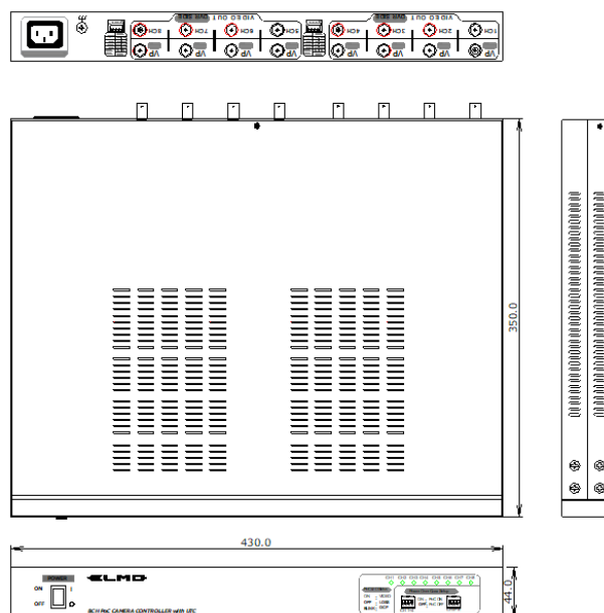
注3)ケーブルのコンディションによっては、記載の仕様より短くなる場合があります。

◆ 寸法

— EAC-VP4-II —



— EAC-VP8-II —



単位: mm