

SC-MVRP0608 ANALOG-HD 8CH Receiver

仕様書

1、製品概要

本機は、VP (Video+POWER) 機能に対応した、HD-TVI、HD-CVI、AHD カメラを駆動する事ができる電源ユニットです。

本機とカメラとの間を同軸ケーブルで接続することにより、カメラへ電源を供給すると同時に、カメラからの映像信号を受信して出力します。

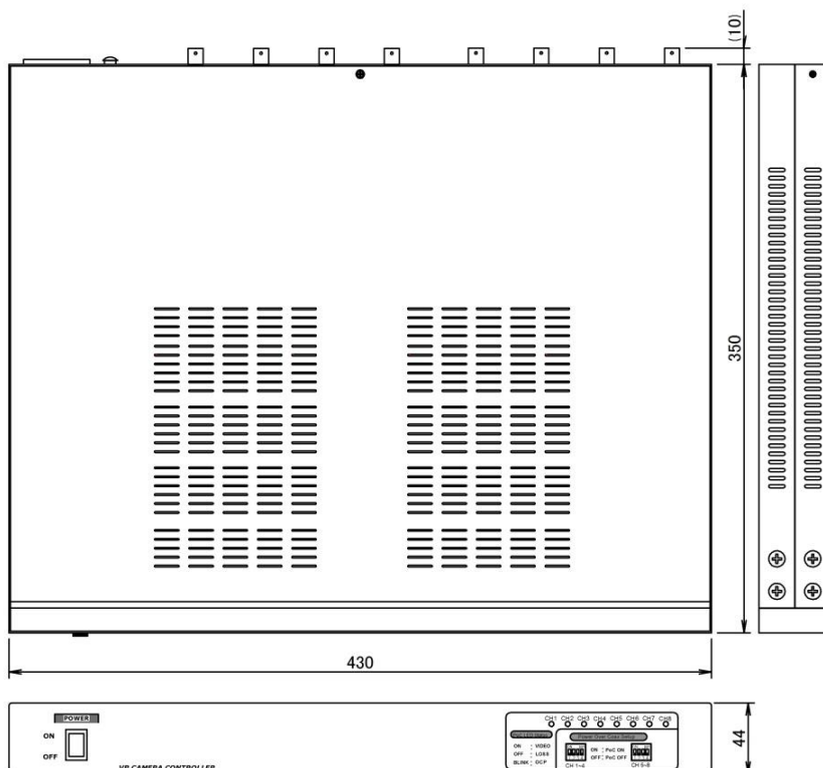
2、特徴

- (1) VP (Video+POWER) 機能に対応した専用のカメラに、同軸ケーブルを介して電源を供給できます。
- (2) 最大 8 台のカメラを駆動することができます。
- (3) 3C2V で最長 300m、5C2V で最長 500m まで電源を供給することができます。(注 1)

3、仕様

入力電圧	AC100V
消費電力	MAX 60W
カメラ入力	8ch (BNC コネクタ×8) /HD-TVI、HD-CVI、AHD
映像出力	8ch (BNC コネクタ×8) /入力と同じ信号を出力)
電源供給可能なケーブル長	カメラの消費電力 3W 以下=3C2V : max300m、5C2V :max500m カメラの消費電力 3W 以上=3C2V : max150m、5C2V :max300m (注 1)
運用温度	-10℃～50℃ (湿度 : 0%RH～80%RH)
保管温度	-20℃～60℃ (湿度 : 0%RH～90%RH)
寸法	W 430 × H 44 × D 350mm
重量	3.8Kg

4、外観



単位 : mm