

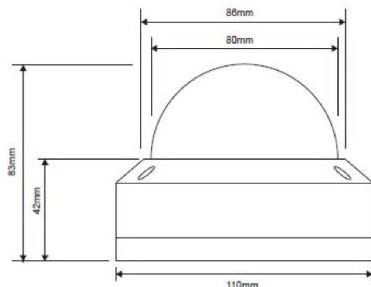
2M AHD ワンケーブル広角ドームカメラ(屋内用)

仕様

型式	SD-EV102AHD
イメージセンサー	1/2.9" 2.43Megapixel CMOS
走査方式	プログレッシブスキャン方式
有効画素数	1984(H) X 1225(V) = 2.43M(pixel)
S / N比	52dB以上
映像出力モード	1080P(1920 X 1080)
映像出力レベル	1出力, AHD, TVI
レンズ	焦点距離 : 2.1mm Fixed Lens
画角	水平159.7° / 垂直87.7°
最低被写体照度	0.5Lux(カラー), 0.05Lux(白黒)
OSD	日本語対応
シャッター	オート / フリッカレス
シャッタースピード	1/30秒 ~ 1/50,000秒
AGC (自動利得制御)	1 ~ 15段階
感度アップ	オート(x6) / x2, x4, x6, x8, x10, x15, x20, x25, x30
D-WDR	オン / オフ / オート
DEFOG	オン / オフ
BLC (逆光補正)	オフ / BLC / HSBLC
ホワイトバランス	ATW / AWB / AWC-SET / 屋内 / 屋外 / マニュアル
デイナイト	オート / カラー / 白黒 / EXT
DNR	2DNR / 3DNR
モーション検知	オン / オフ (4エリア選択)
プライバシーマスク	オン / オフ (4エリア選択)
電源電圧	電源重畳式(専用コントローラ : AOP400L, AOP800L) / DC12V 1A
消費電力	最大1.5W
動作温度/湿度	-10℃ ~ 50℃ / 90% RH以下 (但し結露なきこと)
重量	約345g
外型寸法	Ø(80+110) X 83(H)mm

外形寸法図

単位 : mm



イメージ



※本仕様は予告なく変更することがあります。

型式	株式会社サンデジタルシステム	区分	発行	項
SD-EV102AHD		2M AHD	2019年7月	1/1