

OneCable AHD

IPS-KS-1D40P6T

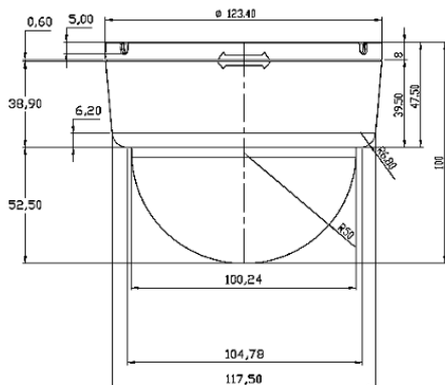
2M 2MP 赤外線 PoC・電動バリフォーカル対応 ドーム型カメラ



特長

- 1/2.9" 2.1M SONY Progressive Scan Color CMOS Sensor
- AHD2.0 / CVBS 選択可能
- 2DNR / 3DNR / D-WDR / DEFOG / Sense-up x 32
- プライバシーマスク / モーション検知
- デュアルモード電源採用、ワンケーブル(電源重畳方式)、DC 12V
- Power Infrared LED 6個

外観



仕様

カメラ	
イメージセンサー	1/2.9" 2.1M CMOS Sensor
有効画素数	1985(H) × 1105(V) = 2,19M
総画素数	2001(H) × 1121(V) = 2,24M
S/N比	120dB以上 (AGC off)
映像出力モード	1080P (1920 X 1080) 25P/30P
映像出力レベル	AHD2.0 / CVBS
レンズ	F=2.8~12mm/F1.4
被写体最低照度	カラー時 : 1.0Lux、モノクロ時 : 0.5Lux 感度アップ(x30) : 0.02Lux IR 点灯時 : 0 Lux
シャッター速度	1/30 ~ 1/50,000
Sens-up	AUTO / OFF (x2 ~ x30)
AGC	1 ~ 15
D-WDR	Auto / Off / On
霧補正	Off / Auto
BLC	Off / BLC / HSBLC
ホワイトバランス	ATW / AWC-SET / INDOOR / OUTDOOR / MANUAL / A WB
デナイト機能	Auto / Color / BW / EXT
ノイズリダクション機能	2DNR / 3DNR
D-Effect	FREEZE / MIRROR / NEG.IMAGE
モーション検知	有
プライバシーマスク	4 ブロック (Off / On)
OSD機能	有
Defect	LIVE DPC / WHITE DPC / BLACK DPC
調整	SHARPNESS / MONITOR / LSC / NTSC/PAL
動作可能周囲環境	-10~50度 / 90% 以下
赤外線LED	LED 6個
赤外線照射距離	最大 20m
電源	デュアルモード(電源重畳方式 SOPB-4000、SOPB-8000より供給、DC 12V 1A)
消費電力	IR OFF : 1.8W / IR ON : 5.4W

(*)製品仕様は、品質向上のため予告無く変更される場合があります。