

ONE CABLE VANDAL DOME CAMERA

# OAC-2IRV/P



仕様	
解像度	2メガ(1080P)
センサー	SONY 1/2.8 inch Starvis CMOS (IMX-291)
トータルピクセル数	1945(H) x 1109(V) = 2,160,000
S/N 比	52dB 以上 (AGC Off)
レンズ	2.8 ~ 8mm(オートフォーカス)
映像出力	AVI(AHD), TVI, CVBS: 1.0Vp-p (75ohm)
最低照度	0 Lux at IR On (IR LED 02)
ホワイトバランス	オート / AUTO EXT / プリセット / マニュアル
シャッタースピード	オート / マニュアル (1/30sec ~ 1/30,000sec) / フリッカー
DSS(蓄積)	オフ / X2 / X4 / X8 / X16 / X32
デジタルノイズ除去	オフ / 低 / 中 / 高
逆光補正	オフ / WDR / バックライト補正 / ハイライト補正
ACE	オフ / 低 / 中 / 高
曇り除去	オフ / SET
通信	同軸制御同軸制御 ※AVI(AHD)のみ
動作温度 / 湿度	-10℃~+50℃ / 30%~80% RH
保管温度 / 湿度	-20℃~+60℃ / 20%~90% RH
有効映像転送距離	5C-FB: 400M 3C-2V: 200M
本体重量	0.8kg / 1.4kg (ブラケット含む)

## 主な特徴

- ・耐衝撃性ドームカメラ / 優れた防水性能 (IP68)
  - ・最新 SONY CMOS センサー採用
  - ・200 万画素の高解像度
  - ・乱反射 (映り込み) 防止特殊ドームケース (特許取得)
  - ・メモリーフォーカス機能搭載
  - ・最長 400M の転送距離 (5C-FB)
  - ・映像信号出力 HD-AVI (AHD) / TVI / CVBS
  - ・同軸制御機能 RS-485 不要 AVI(AHD) のみ
- ※転送距離は現場環境・施工環境に依存します。  
 ※CVBS はモニター調整出力となります。

## 寸法



## 壁面ブラケット (別売)



WB-2IRV