

Analogue High Definition / High Definition Transport Video Interface / High Definition Composite Video Interface
/ Composite Video, Blanking, and Sync

I.T.S. International
Trading
Service

4KINDS フルハイビジョン210万画素パリアフォーカルドーム型カメラ ITC-JK501



IR搭載防雨型パリアフォーカルドームカメラ (AHD/HD-TVI/HD-CVI/CVBS映像切替機能搭載)

4種類(AHD/HD-TVI/HD-CVI/CVBS)の映像規格に対応したモデル

今後設置される次世代の映像規格にも臨機応変に対応可能!! ※EX-SDI/HD-SDIには対応しておりません。

◎ 特徴

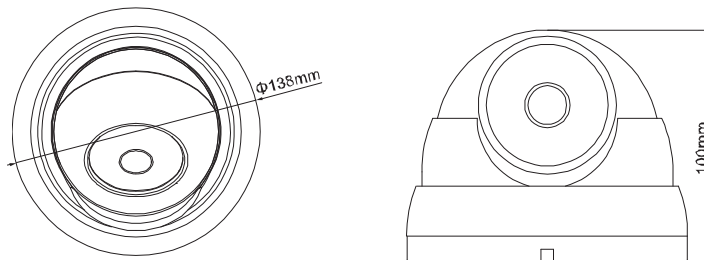
- 約210万画素 1/2.8インチ Sony CMOSセンサー搭載
Sony Exmor CMOSセンサー搭載する事によりフルHD(1080p)の出力が可能!!
- パリアフォーカルレンズ搭載
2.8~12mmのパリアフォーカルレンズを搭載。設置環境に合わせた画角に調整が可能!!
- アナログカメラ (CVBS) としても使用可能なデュアルタイプ
映像出力はHD-TVI/HD-CVI/CVBSの4映像の切替が可能!!
- 赤外線照射距離は最大約25m
赤外線LED36個搭載。赤外線照射距離は最大約25m。
- 防水規格IP66相当の防雨型
雨の直接雨のかかる場所にも設置する事ができます。
- デジタルノイズリダクション (DNR) 機能
ノイズを除去し、低照度下での撮影時にもクリアな映像を出力します。
- OSDIにより多彩な設定が可能
OSD(オンスクリーンディスプレイ)によってカメラの詳細な設定を行うことができます。



撮影画像比較



◎ 寸法



◎ 仕様

撮像素子	1/2.8インチ Sony Exmor CMOS
有効画素数	約210万画素 [1936(H)×1096(V)]
映像フレームレート	1080p @30fps
最低被写体照度	0.01Lux / 0Lux(赤外線ON時)
S/N比	48dB以上(AGC OFF時)
シャッタースピード	自動
レンズ	f2.8mm~12mm
赤外線LED	36個
赤外線有効距離	最大約25m
デイ・ナイトモード	有
ホワイトバランス	設定可能
シャープネス	設定可能
防水規格	IP66相当
使用環境温度	-10℃~50℃
電源	DC12V/1A
消費電力	200mA(赤外線OFF時) / 600mA(赤外線ON時)
寸法	約138(φ)×100(L)mm
保証	1年間
JANコード	457125946677
セット内容	本体、ACアダプター、取付ビス、取扱説明書