

High Definition Transport Video Interface

HD-TVIモデル NewIR搭載 FHD210万画素バレット型カメラ ITC-DG1105


I.T.S. International
Trading
Service


フルハイビジョン画質出力搭載HD-TVIバレット型カメラ

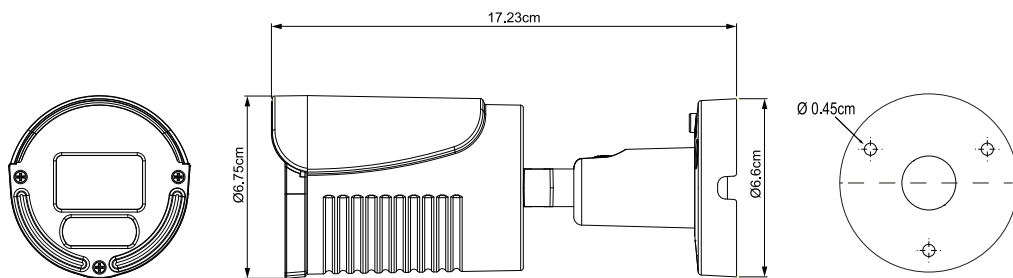
210万画素の高画質映像で1920×1080PのフルHDの高画質映像を再現!!
ITC-DG105Aの後継機NewIR搭載モデル

◎ 特徴

- NewIR搭載で2個のLEDで赤外線照射距離増幅
赤外線照射距離は最大約25m
- 210万画素1/2.7インチCMOS搭載
高画質撮影が可能なCMOSセンサーを搭載する事によりフルHD(1080p)の映像出力を可能にしました。
- 3.6mm固定レンズ搭載
画角：水平96° × 垂直50° × 対角116°
一般的な撮影範囲を抑えたレンズを使用。
- 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。
- 詳細設定が可能なDCCS機能
当社販売のHD-TVIデジタルビデオレコーダー※1を使用することにより、本機の詳細設定をすることが出来ます。
※1. ITV-HDシリーズ又は ITV-DGシリーズ



◎ 寸法



◎ 仕様

撮像素子	1/2.7" CMOS イメージセンサー
画素数	約210万画素 【1930(H)×1088(V)】
水平解像度	1080P @30fps
最低被写体照度	0.1 Lux / F1.8 ,0 Lux (IR LED ON時)
S/N比	48dB以上 (AGC OFF時)
電子シャッター	自動 1/30~1/72,000秒
レンズ	f3.6mm / F1.8
画角	96° (水平) / 50° (垂直) / 116° (対角)
赤外線LED/照射距離	2個/最大25m
デイナイト機能	有り
アイリスモード	AES
ホワイトバランス	AUTO/INDORE/OUTDORE/USER
シャープネス	調整可能
AGC	High / Middle / Low / OFF
防水規格	IP66
電源/消費電力	DC12V0.5A/赤外線オフ時:150mA・赤外線オン時:365mA (±10%)
使用可能温度	-20℃~40℃
寸法	6.75(直径)×17.23(奥行き)※ブラケット含むcm
重量	360g

※外観・仕様は予告なく変更する場合があります。