

130万画素 オートアイリス機能搭載
AHDカメラ (f=3.0~8.0mm)

CT-AHD190-L1



製品仕様

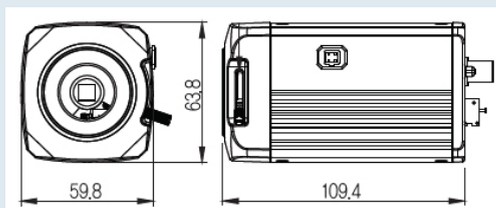
- ・130万画素 CMOSセンサー AHDカメラ
- ・屋内専用
- ・f=3.0~8.0mm バリフォーカルレンズ
- ・タムロン製メガピクセルレンズ使用
- ・30倍 電子感度アップ機能
- ・WDR ワイドダイナミックレンジ機能
- ・オートホワイトバランス機能
- ・DNR デジタルノイズリダクション機能
- ・フリッカレス機能
- ・プライバシーマスキング機能

	CT-AHD190-L1
イメージセンサー	1/3" SONY 1.3M CMOS
信号方式	NTSC方式
画素数	130万画素 1305(H) × 1049(V)
出力解像度	720P 30fps / 960H(スイッチによる切換)
レンズ	f=3.0~8.0mm
最低照度	0.0005 LUX(電子感度アップ時)
ゲインコントロール機能	有
ホワイトバランス機能	自動/手動
フリッカレス機能	有
逆光補正	BLC/HSBLC
WDR機能	有
DNR	有(2D / 3D)
霧補正(フォグ)	有
プライバシーマスク	有
電子感度アップ	×2~×30まで
映像出力	1.0V(p-p)75Ω(BNC×1)
電源	DC12V
消費電力	3W 250mA
動作可能周囲温度	-30度~+40度
外形寸法	約 60(幅) × 64(高) × 109.5(奥)mm レンズ含まず
重量	約 300g
付属品	取扱説明書・保証書×1 電源アダプター×1 BNC変換コネクタ×1

※ご使用に関して

- ・AHDカメラは直接モニターに繋ぐことができません。
- ・本製品の映像を録画する際には、AHD対応レコーダー(別売)が必要となり、HDMIケーブルでフルHD対応の液晶モニター(別売)と接続して運用してください。
- ・本製品の映像信号を延長する場合は、従来までのアナログカメラでご利用の「3C-2V/5C-2V」をご使用いただけます。「3C-2V」で最長300mまで延長できますが映像信号は減衰致します。
- ・他社取扱のAHD製品との動作保証は致しません。
- ・本製品は屋内専用です。屋外で使用する場合は、ハウジング(別売)等をお求めください。

承認図



(前面)

(側面)

(mm)