AHDシリーズ 赤外線カメラ

500万画素高画質・2592×1944の解像度で映像出力

WTW-ARX227G























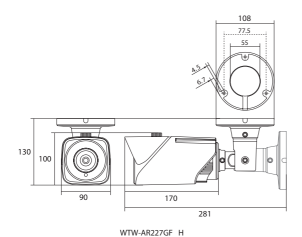




- 500万画素AHD赤外線カメラ
- 2592×1944の解像度で映像出力 500万画素AHDモードでは1秒間20コマのなめらかな
- ・映像を出力します。
- 大型赤外線LEDを8個を搭載し、夜間遠くまで明るく監視が
- 中型サイズのダイキャストの強固なボディで、カメラの存在 感があり抑止力を高めます。
- 広角から中望遠の監視に最適な2.7~12mmの バリフォーカルレンズを搭載
- カメラ下部にあるレンズ調節ネジを回すだけで望遠・ピント 調節が出来ます。
- 同軸ケーブル(3C以上)を使用可能 ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

寸法図 -

(単位:mm)



仕様

	商品名	WTW-AR227GFH
	撮像素子	5MP CMOS センサー
センサー・映像出力性能		2592×1944
	映像出力解像度	■AHD/TVI: 2592×1944(20fps)/2560×1440(30/25/15fps)/ 1920×1080(30/25fps) ■CVI: 2560×1440(30/25fps)/1920×1080(30•25fps) ■CVBS: 960×480(960H 30fps)
	走査方式	プログレッシブスキャン方式
	同期方式	内部同期
レンズ	搭載レンズ	バリフォーカルレンズ
	焦点距離	2.7~12mm
	ズーム比	約4倍
	オートアイリス	無
	オートフォーカス	無
	画角	約30~98度 CVBS設定時: 約15~48度
旋回・ズー ム機能	パンチルトズーム(PTZ)	非搭載
	電動ズーム	無
投光性能	赤外線LED	850nm 特殊大型 赤外線LED 8個
	対応周波数	940nm / 850nm
	赤外線照射距離	最大約50m
	赤外線監視可能距離	最大約25m
	ICR機能	有
	ホワイトLED	無
	最低被写体照度	OLux ※LED作動時
インターフ ェイス	内蔵マイク	無
	映像出力端子	AHD端子(BNCJ)
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック
	音声	無
	制御出力	無
	OSDVモコン	無
映像調節性能	設定画面(OSDメニュー)	英語
	フリッカレス機能	無
	DAY & NIGHT	オート / カラー / 白黒 / EXIT
	ホワイトバランス	ATW / MWB
	ノイズ補正(DNR)	有(16段階調整)
	逆光補正(BLC)	有(9段階調整)
	D-WDR	オン / オフ
	ミラー機能	左右反転
電源・ カメラ 本体・ その他	本体材質	ダイキャスト
	本体配色	ホワイト
	本体外形寸法	90(W)×100(H)×170(D)mm ※取付金具含まず
	本体重量	約1.4kg ※取付金具含む
	電源	DC12V
	冷却ファン/保温ヒーター	無
	周辺動作温度	-10℃~50℃
	付属品	電源アダプター/カメラ取付固定ネジ/角度調節用六角レンチ

※製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。