

AHDシリーズ 屋外用 赤外線カメラ

500万画素高画質・2.8～12mm/パフォーカルレンズ・赤外線LED42個搭載

WTW-ARX213GB

5MP
5 Mega Pixel Data



特徴

- 500万画素AHD赤外線カメラ
- 2560×1920(1920p)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。
- 42個の赤外線LEDを搭載し、約23mの照射が可能
- 夜間監視可能な赤外線LED搭載モデル
- 広角から中望遠の監視に最適な2.8～12mmのパ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
- 本機に対応したUTC機能搭載の録画機でカメラ設定が可能
※専用モニター・専用DVRで御使用ください

【UTC 操作可能な機能アイコン】



仕様

商品名		WTW-ARX213GB
センサー・映像出力性能	撮像素子	5.48MP CMOS センサー
	総画素数	2560×1920
	映像出力解像度	AHD出力: 2560×1920 (20fps/12.5fps) CVBS出力: 960×480 (30fps) NTSC ※初期設定は2560×1920 (20fps)となっております。 ※本機に対応したUTC機能搭載の録画機でカメラ設定が可能
	走査方式	プログレッシブスキャン方式
レンズ	同期方式	内部同期
	搭載レンズ	パフォーカルレンズ
	焦点距離	2.8～12mm
	ズーム比	約4倍
	オートアイリス	無
回転・ズーム機能	オートフォーカス	無
	画角	水平角度約35～105度、CVBS設定時:約16～48度
	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	Φ5mm 8500nm 赤外線LED 42個
	対応周波数	940nm / 850nm
	赤外線LED照射距離	約23m
	赤外線監視距離	約13m
	ICR機能	有
インターフェイス	ホワイトLED	無
	最低被写体照度	0Lux ※LED作動時
	内蔵マイク	無
	映像出力端子	AHD端子(BNC/J)
	電源入力端子	Φ2.1DCジャック
	音声	無
	制御出力	無
映像調節性能	OSDリモコン	無 ※本機に対応したUTC機能搭載の録画機でカメラ設定が可能
	設定画面(OSDメニュー)	英語
	フリッカレス機能	有
	DAY & NIGHT	オート / カラー / 白黒 / EXIT
	ホワイトバランス	ATW / MWB
	ノイズ低減(DNR)	1～16段階
	逆光補正(BLC)	有
電源・カメラ本体・その他	D-WDR	オン / オフ
	ミラー機能	上下左右反転可能
	本体材質	アルミダイキャスト
	本体配色	ガンメタル・ブラック
	本体外形寸法	77(W)×82(H)×145(D)mm ※取付金具を含まない寸法
	本体重量	約550g ※取付金具を含む重量
	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。

寸法図

(単位:mm)

