

IPネットワーク 屋外用 センサーライトカメラ

220万画素 機器間 Wi-Fi センサーライトIPネットワークカメラ

WTW-EGSL543P2



特徴

- 220万画素 IPネットワークカメラ
- 夜は赤外線LEDで監視をし、画面の中の動きを検知するとホワイトLEDが点灯します(明るい状態でも点灯します。)
- 人感センサーを搭載しており、人の体温で検知するセンサーなので、誤点灯を抑えます。
- 威嚇・監視・センサーライトで1台3役
- 1920×1080(15 fps)の1080p撮影
- 2.8~12mmのパリアフォーカルレンズ搭載、広角/近距離から標準/中距離監視向け
- カメラ下部にズーム・ピントを操作できる調節ネジを搭載、マイナスドライバーで手軽に調節できます
- 屋外夜間監視タイプ カラーIPカメラ
- Φ5mm 850nm 赤外線 LED 24個 搭載
- 赤外線LED掃射距離 最大約15m
- Φ5mm ホワイトLED 42個 搭載
- ホワイトLED掃射距離 最大約20m
- 機器間Wi-Fi無線対応モデル
- OSDメニュー操作可能
- プライバシーマスキング機能搭載

仕様

商品名		WTW-EGSL543P2	
ハードウェア性能			
映像・録画出力性能	撮像素子	220万画素 1/3 CMOS image sensor	
	総画素数	1920×1080	
	プロセッサー	RISC CPU ハードウェア・ビデオ処理および圧縮	
	映像出力解像度	220万画素(1920×1080)	
	映像出力形式	H.264	
	映像フレーム数	最大15fps	
	走査方式	プログレッシブスキャン方式	
	同期方式	内部同期方式	
	S/N比	39.1dB	
	搭載レンズ	メガピクセルパリアフォーカルレンズ	
レンズ	焦点距離	2.8~12mm	
	画角	水平視野角度 約35~110度	
	赤外線LED	Φ5mm 850nm 赤外線LED 24個 850nm	
投光性能	対応周波数	850nm	
	赤外線LED掃射距離	最大約15m	
	赤外線LED監視距離	最大約8m	
	ホワイトLED	Φ5mm ホワイトLED 42個 ※センサーライト機能は暗い環境下の場合に人感センサーが検知すると点灯します	
	ホワイトLED掃射距離	最大約20m	
	ホワイトLED監視距離	最大約15m	
	ICR機能	有	
	最低被写体照度	0Lux ※LED作動時	
	インターフェイス	映像出力端子	RJ-45端子
		PoE	非対応
カメラソフトウェア性能			
映像調節性能	設定画面(OSDメニュー)	英語	
	シャッター速度	Auto	
	電子感度アップ(DSS)	無	
	DAY & NIGHT	オート/デイ/ナイト	
	フルタイム	無	
	ホワイトバランス	Auto/indoor/outdoor	
	ノイズ補正(DNR)	3DNR(1~5段階)	
	WDR	有(1~5段階)	
	逆光補正	無	
	コントラスト機能	0~100 ※デフォルト設定:50	
	ブライトネス機能	0~100 ※デフォルト設定:50	
	映像反転機能	上下左右反転可能	
	モーション機能	無	
	プライバシーマスキング機能	オフ/オン(4エリア設定可能)	
カメラネーム	英数字入力設定可能		
ネットワーク			
ネットワーク	ログイン対応端末	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7	
	視聴・操作アプリ	PC:Internet Explorer 11/10 ※Edgeを含む他のブラウザは非搭載	
	アクセスセキュリティ	ID / パスワード入力 ※ID・パスワードの設定可能	
	最大接続数	3箇所(画質設定により変動します)	
	ONVIF	非対応	
対応ネットワークプロトコル	IP/HTTP/DHCP/DNS		
カメラ本体			
電源・カメラ本体・その他	ケースの色	ガンメタル・ブラック	
	本体外形寸法	112(W)×190(D)×110(H)mm ※寸法にはアンテナ・取付金具含まず	
	本体重量	約900g ※取付金具含む	
	電源	DC12V / 約580mA ※ホワイトLED作動時 / 約480mA ※赤外線LED作動時	
	周辺動作温度	-10℃~50℃	
付属品	六角レンチ・ビス・アンカー・アンテナ		

※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)

