

HD-SDI/EX-SDI 大型赤外線ハウジング型カメラ

楽々ズーム220万画素・寒冷地・温暖地対応モデル

WTW-HR821RFH-V5

HD-SDIカメラ

EX-SDIカメラ



特徴

- HD-SDI/EX-SDI 屋外用 大型赤外線ハウジング型カメラ
 - 1/2.7 Panasonic CMOSセンサー
 - 解像度は解像度は1920×1080(1080p)
 - 750TV本の高画質でアナログ出力も可能
 - 6~22mm オートアイリス/パフォーカルレンズ
 - 水平角度約57~16度
 - 大型赤外線LED 6個搭載
 - 赤外線LED掃射距離は最大約80m
 - 8倍デジタルズーム機能搭載
 - OSDメニュー操作可能
 - プライバシーマスキング機能・モーション検知機能搭載
 - デイ & ナイト機能搭載
- ※専用モニター・専用DVRで御使用ください

仕様

| 商品名 | WTW-HR821RFH-V5 |
|---------------|---|
| 撮像素子 | 1/2.7 インチ Panasonic製 CMOSセンサー |
| 総画素数 | 220万画素 有効画素数210万画素 |
| 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 |
| 水平解像度 | 1100TV本以上 |
| 映像出力形式 | 1.45G/s, HD-SDI/EX-SDI Output (SMPTE 292M) アナログ出力: 1.0Vp-p 75Ω コンポジット ※映像確認用 |
| 映像出力解像度 (設定) | HD-SDI/EX-SDI 出力: 1920×1080 (1080P) / 1280×720 (720P) アナログ出力: 750TV本 ※映像確認用 |
| 映像出力端子 | HD-SDI/EX-SDI 端子 (BNCJ) アナログ出力端子 (RCAJ) ※映像確認用 |
| 電源入力端子 | φ2.1DCJコード |
| 対応周波数 (赤外線) | 850/940nm |
| 赤外線LED | 850nm φ20mm LED 6個 |
| 赤外線LED掃射距離 | 最大約80m |
| 赤外線LED監視距離 | 最大約40m |
| ICR機能 | 有 |
| OSDメニュー | 日本語 |
| ホワイトバランス | オート / マニュアル |
| 電子感度アップ (DSS) | オフ, ×2, ×4, ×8, ×16, ×32 |
| ノイズ除去機能 (DNR) | オート / オフ / 低 / 中 / 高 |
| 明暗補正 (WDR) | ON (5段階レベル調整可能) / オフ ※WDR設定時は映像確認用のRCAJ端子から映像出力はされません |
| ハイライト補正 (HLC) | オフ / オン |
| デイ・ナイト機能 | カラー / 白黒 / オート / EXT_H,L |
| ACE機能 | 有 (明暗比の調整機能) |
| モーション機能 | オフ / オン (1ゾーン) |
| プライバシーマスキング | オフ / オン (14エリア) |
| 映像反転機能 | オフ / オン (左右・上下反転可能) |
| デジタルズーム機能 | 有 (8倍デジタルズーム) |
| S/N比 | 52dB |
| レンズ | 6~22mm オートアイリス/パフォーカルレンズ |
| 画角 | 水平角度約57~16度 ※200万画素 (解像度1920×1080) 設定時 |
| 最低被写体照度 | 0Lux ※赤外線LED作動時 |
| 周辺動作温度 | -40℃~50℃ (内部温度 -40℃~70℃) |
| 外形寸法 | 171 (W)×405 (D)×112 (H)mm ※取付金具を含まない寸法です |
| 重量 | 約3.56kg ※取付金具を含んだ重量です |
| 消費電流 | 赤外線LED作動時 約805mA |
| FH消費電流 | 赤外線LED+ファン作動時 約905mA 赤外線LED+ヒーター作動時 約1655mA |

リモコン

WTW-CNT28 (オプション)



- ジョイスティックで簡単操作
- RS-485で最大255台まで制御可能
- PELCO-D, PELCO-Pプロトコル対応
- RS485制御信号対応
- 寸法: 207 (W)×175 (D)×108 (H)mm
- 重量: 約550g
- 電源: DC12V 280mA

寸法図

(単位: mm)

