

RD-CI801S

広い範囲を高画質で撮影可能な防犯カメラ! 800万画素4K屋内用ドーム型IPカメラ

屋内広角型
ドームカメラ



- ・800万画素で大画面でも鮮明に
- ・高画質で撮影したい方にオススメ
- ・水平111度の広角撮影
- ・感度を調整し夜間でも撮影可能

800万画素4K屋内用ドーム型IPカメラ

白いボディで威圧感の少ないデザインのドーム型の防犯カメラ。

高性能なIPフルハイビジョンシステムのネットワークカメラです。プラグ&プレイ・PoE対応のためレコーダーに接続するだけで使えるようになるすぐれもの!スマートフォン、PC両方の遠隔監視に対応し自宅・店舗・事務所などの防犯が可能!800万画素なので、従来のカメラに比べて圧倒的な高画質での監視が可能です。

※4Kカメラの録画や映像を観る為には4K対応のデジタルレコーダー・モニターが必要です。

functional description

—機能説明—

☑ 大型テレビでも映像が綺麗! 高画質800万画素

従来のアナログ防犯カメラの画質(52万画素)では、大型テレビで見ると映像の劣化が目立ちましたが新しい800万画素になったことにより、ストレスのない映像で監視できるようになりました。



52万画素



800万画素

※画像はイメージです

☑ しっかりとらえる画角

広角レンズによる広範囲の撮影に対応しており、撮影する場所を全体的に捉えることができます。



広角レンズの広い撮影範囲で
どんな動きも見逃さない

水平
111度

垂直
59度

※画像はイメージです

☑ 天井にも壁面にも設置が可能

垂直な場所であれば壁面でも天井でも設置が可能です。
 コンクリートなどに設置する際のアンカーも購入時に付属しています。



☑ オートゲインコントロール機能 (AGC機能) 搭載

撮影場所に依りて映像信号の強弱を一定にし、見やすい映像に調整する事ができる機能です。信号の増幅・減衰をカメラ内の回路で自動で行い、適した明るさにする機能のため、ノイズが出る場合があります。

☑ 強い逆光でも撮影が可能 (WDR機能)

被写体の後方より光りが当たっているような条件下でも、撮影可能です。

◆通常の撮影 (建物)



◆WDR機能による撮影 (建物)



◆通常の撮影 (人物)



◆WDR機能による撮影 (人物)



※画像はサンプルイメージです。

☑ 製品仕様

| | |
|-----------|--|
| イメージセンサー | 1/1.8インチ CMOSセンサ |
| 最大解像度 | 最大3840×2160 |
| 走査方式 | プログレッシブスキャン |
| レンズ | f=2.8mm (単焦点レンズ) |
| 画角 | 水平111度 / 垂直59度 / 対角131度 |
| 最低被写体照度 | カラー: 0.003Lux 白黒: 0Lux (赤外線LED点灯時) |
| ダイナミックレンジ | 120dB (True WDR) |
| 電子シャッター | 1/3 s ~ 1/100,000 s |
| デイナイト機能 | IRカットフィルター (自動スイッチ) |
| 赤外線照射距離 | 最大約30m |
| 画像圧縮方式 | メインストリーム: H.265/H.264/H.264+/H.265+ サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG サードストリーム: H.265/H.264 |
| 最大フレームレート | 50Hz: 25fps (3840×2160) 60Hz: 24fps (3840×2160) |

| | |
|-------------|--|
| 外形寸法 / 重量 | Ø121.4×92.2mm / 590g |
| 使用温度範囲 | -30°C~60°C (湿度: ~95% ※結露しないこと) |
| 電源 / 消費電力 | 12VDC: 0.5A、最大6W PoE: 0.15A~0.25A、最大7.5W |
| IP等級 / IK等級 | IP67, IK10 |
| 対応メモリーカード | microSD/SDHC/SDXC メモリーカード Class6以上 最大256GB |
| 付属品 | カメラ本体×1 耐水ケース×1 取付シール×1 レンチ×1 防塵袋×2 取付用ネジ×3 ペンコット×1 取扱説明書×1 |

☑ 製品寸法図



お問い合わせは