

屋内用ドーム型 IPカメラ

200万画素・遠隔監視対応IPネットワークカメラ

WTW-PDC52HEB



ONVIF



特徴

- 高性能 屋内用ドーム型 IPネットワークカメラ
- 遠隔監視対応IPネットワークカメラ
- 220万画素 フルHD 1920×1080 (1~25 fps)
- 3.6mmのメガピクセルボートレンズ搭載
- 水平視野角度約91度
- プライバシーマスキング機能搭載
- モーション検知機能搭載
- スマートフォンからも簡単に見ることができます
- 遠隔地からスマホ、iPad、PCでライブ映像
- ONVIF(オープン ネットワーク ビデオインターフェース フォーラム)

仕様

| 商品名 | | WTW-PDC52HEB |
|--------------|---------------|---|
| カメラハードウェア性能 | | |
| センサー・映像出力性能 | 撮影素子 | 220万画素 1/3 CMOS image sensor |
| | 総画素数 | 1920×1080 |
| | プロセッサ | 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)/130万画素(1280×720) |
| | 映像出力形式 | H.264 |
| | 映像フレーム数 | 最大25fps |
| | 走査方式 | プログレッシブスキャン方式 |
| レンズ | 同期方式 | 内部同期方式 |
| | S/N比 | 52dB |
| | 搭載レンズ | メガピクセルボートレンズ |
| 投光性能 | 焦点距離 | 3.6mm |
| | 画角 | 水平視野角度 約91度 |
| | 対応周波数 | 850nm |
| インターフェイス | ICR機能 | 搭載 |
| | 最低被写体照度 | 1Lux |
| カメラソフトウェア性能 | 映像出力端子 | RJ-45端子 |
| | PoE | 非搭載 |
| 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 / Manual 1/3,8,12,15,25,30,50,60,100,120,240,480,960,1000,2000,4000,8000,10000 |
| | 電子感度アップ(DSS) | オフ / オート |
| | DAY&NIGHT | オート / デイ / ナイト / スケジュール |
| | フリッカレス | — |
| | ホワイトバランス | Auto/Fixed/Manual/Natural/Fluorescent/Warm Light/Incandescent |
| | ノイズ補正(DNR) | 3DNR(オフ, 低, 中, 高) |
| | D-WDR | オフ, 低, 中, 高 |
| | 逆光補正 | 有 |
| | 明度調節機能 | 0~100 ※デフォルト設定:50 |
| | 彩度調節機能 | 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 | オフ / オン (縦12×横16サイズ) |
| | プライバシーマスキング | オフ / オン (縦12×横16サイズ内 4エリア設定可能) |
| カメラネーム | 英数字20文字設定可能 | |
| ネットワーク | ログイン対応端末 | Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7 ・ iPhone ・ Android |
| | 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 iOS:secureeye Android:安眠(ANYAN) |
| | 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 | 対応 |
| | 対応ネットワークプロトコル | IP/HTTP/SMTP/UPnP/NTP/PPPoE/RTSP/DHCP/DNS |
| カメラ本体 | | |
| 電源・カメラ本体・その他 | ケースの色 | ブラック |
| | 本体外形寸法 | Φ118(W)×75(H)mm |
| | 本体重量 | 約210g |
| | 電源 | DC12V / 約410mA |
| | 周辺動作温度 | -10℃~50℃ |
| 付属品 | ビス・アンカー | |

※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)

