

35 シリーズ HC35W25R3



5 MP IP WDR IR マイクロドームカメラ

| 操作機能 | |
|---------------|--|
| ビデオ規格 | NTSC/PAL |
| スキャン方式 | プログレッシブ |
| イメージセンサー | 1/2.8 インチ CMOS |
| センサーサイズ (H×V) | 5.184 mm x 3.888 mm |
| 画素数 (H×V) | 2592 x 1944 |
| 最小照度 (カラー/白黒) | 0.007 Lux/F2.0 (カラー、30IRE)、0 Lux/F2.0 (IR ON) |
| S/N 比 | 50 dB |
| 電子シャッター速度 | 1/8 ~ 1/32,000 |
| 赤外線距離 | 最大 30 m |
| 赤外線ライト制御 | スマート IR (自動/手動) / オフ |
| 赤外線ライト数 | 12 |
| デイナイト機能 | 自動 (ICR) / カラー / 白黒 |
| 逆光補正 | WDR、BLC、HLC |
| ホワイトバランス | 自動 / タングステン / 蛍光灯 / 昼光 / シャドー / 手動 |
| ゲイン制御 | 0 ~ 100% |
| ワイドダイナミックレンジ | 120 dB |
| ノイズ低減 | 2D / 3D DNR |
| レンズ | 2.8 mm、固定アイリス、F2.0 |
| 画角 | 水平: 88°、垂直: 65° |
| プライバシーマスク | オフ / オン (4 エリア) |
| 霧低減 | サポート |
| ローカルストレージ | Micro SD (最大 256 GB) |
| アラーム入力/出力 | 1 入力 / 1 出力 |
| パン範囲 | 0° ~ 90° |
| チルト範囲 | 0° ~ 70° |
| 回転範囲 | 0° ~ 360° |
| ビデオ | |
| ビデオ圧縮 | H.265 HEVC/H.264/MJPEG、スマートコーデック |
| 解像度 | 1st : 2592 x 1944 / 2592 x 1520 / 1920 x 1080 / 1280 x 720 2nd : 704 x 576 (PAL) / 704 x 480 (NTSC) / 640 x 480 / 352 x 288 (PAL) / 352 x 240 (NTSC) 3rd : 1920 x 1080 (最大 12fps) / 640 x 480 / 352 x 288 (PAL) / 352 x 240 (NTSC) / 320 x 240 |
| ビデオストリームの数 | 3 (暗号化の場合は 2) |
| フレームレート * | MAX 30fps |
| ピットレート * | 100K~12Mbps |
| 音声 | |
| オーディオ圧縮 | G.711A/G.711U |
| オーディオストリーム | 双方向、全二重 |
| 音声インターフェース | ライン入力 / 出力、マイク |

* フレームレートとピットレートの詳細については、ユーザーガイドを参照してください。

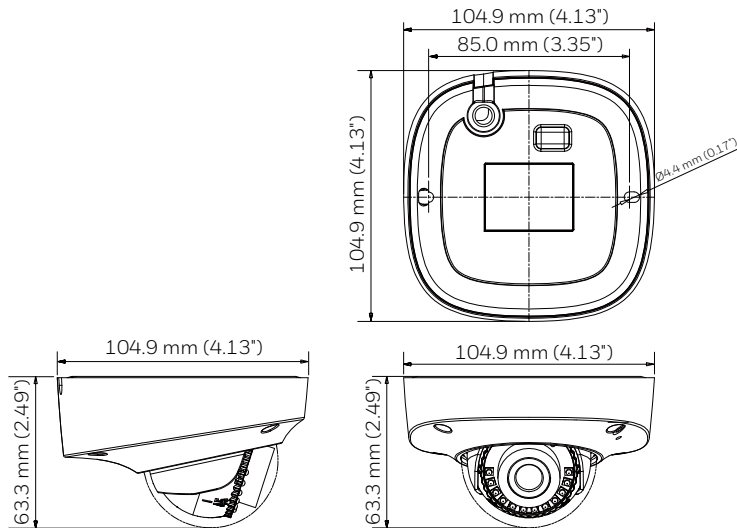
* 特定のユーザーに対しては、これらのプロトコルの一部は現場において時間の経過とともに変わる可能性があるため、サポートに関してさらなる開発が必要になる可能性があります。

| ネットワーク | |
|----------------|---|
| イーサネット | 10 Base-T/100 Base-TX イーサネット (RJ-45) |
| 対応 Web ブラウザ | Chrome/Edge |
| 対応オペレーティングシステム | Microsoft Windows 10 |
| プロトコル ** | IPv4、IPv6、TCP / IP、HTTP、HTTPS、RTSP / RTP / RTCP、IGMP / マルチキャスト、SMTP、DHCP、NTP、DNS、QoS、SNMP、802.1X、UDP、ICMP、ARP、TLS |
| インタオペラビリティ | ONVIF プロファイル G/S/T |
| 最大ユーザーアクセス数 | 10 ユーザー |
| セキュリティ | ユーザー アカウントとパスワードの保護、HTTPS、IP フィルター、ダイジェスト認証、TLS1.2 のみ、ストリーム暗号化、AES128/256、SSH/Telnet クローズ、PCI-DSS に準拠 |
| 対応言語 | アラビア語、チェコ語、オランダ語、英語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、韓国語、ポーランド語、ポルトガル語 (ブラジル)、ロシア語、スペイン語、トルコ語 |
| イベント / 解析 | |
| 内蔵ビデオ分析 | 人数カウンター、マルチロイタリング、侵入、不正干渉、スマートモーション検出 (SMD)、モーション検出 |
| イベントタイプ | 動画モーション検出、アラーム入力、録画通知、不正干渉 |
| イベントリンク | デジタル出力、電子メール、microSD カードを使用したイベント通知 |
| ROI 領域 | 8 |
| 電気 | |
| 電源 | DC12V、PoE (IEEE 802.3af) (クラス 0) |
| 消費電力 (最大) | 最大 4.2 W |
| 機器本体 | |
| 寸法 | 104.9 mm x 104.9 mm x 63.3 mm (4.13 インチ x 4.13 インチ x 2.49 インチ) |
| ドーム直径 | Ø 56.4 mm (2.22 インチ) |
| 製品重量 | 0.55 kg (1.21 lb) |
| 梱包重量 | 0.65 kg (1.43 lb) |
| 本体材質 | アルミダイキャストハウジング |
| カラー | カメラ本体: RAL 9003 (シグナルホワイト) フロント / レンズ表面: パントーンブラック |
| 環境 | |
| 動作温度 | 開始温度: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F) 動作温度: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F) (IR オフ) |
| 相対湿度 | 90 % 未満で非結露 |
| 保護等級 | IP66/IP67 |
| 耐衝撃性 | IK10 |
| 規制 | |
| エミッഷン | FCC PART 15、CE (EN 55032)、RCM および UKCA に準拠 |
| イミュニティ | CE (EN 50130-4)、RCM および UKCA に準拠 |
| 安全性 | 北米: UL/CSA 62368-1、CE (EN 62368-1)、RCM および UKCA に準拠 |
| RoHS | CE (EN 63000)、UAE (閣議決定 No.10/2017) |

Honeywell

35 シリーズ 5 MP IP WDR IR マイクロドームカメラ

寸法



推奨アクセサリと発注

システム統合*

| | |
|------------------------|--|
| Pro-Watch NVR | 最大 256 の IP チャンネル RAID5/6 エンタープライズ NVR |
| MAXPRO NVR PE | 最大 128 の IP チャンネル RAID5/6 エンタープライズ NVR |
| MAXPRO NVR SE | 最大 64 の IP チャンネルシステム NVR |
| MAXPRO NVR XE | 最大 16 の IP チャンネルシステム NVR |
| Maxpro NVR ソフトウェア | 最大 128 の IP チャンネル録画ソフトウェア |
| ADPRO NVR FASTTRACE 2E | 最大 32 の IP チャンネルと最大 32 の VA チャンネル NVR |
| ADPRO NVR iFT-E | 最大 32 の IP チャンネルと最大 32 の VA チャンネル NVR |
| ADPRO NVR iFT | 最大 32 の IP チャンネルまたは 16 の IP チャンネル (最大 16 の VA チャンネル NVR) |
| ADPRO NVR iFT ゲートウェイ | IP チャンネル x4 + VA チャンネル x4 |
| Honeywell DVM | Honeywell DVM R710.1 (およびそれ以降のメンテナンスリリース) をサポート |
| 30 シリーズ NVR | 30 シリーズ NVR との統合 |
| 35 シリーズ NVR | 35 シリーズ NVR との統合 |

オプションのマウントとアクセサリ

| | |
|-----------|------------------|
| HA60JCBH1 | 60S 接続箱 |
| HA60PLMZ | 60S ポール取り付けアダプタ |
| HA60CNMZ | 60S コーナー取り付けアダプタ |

注文情報

| | |
|-----------|--|
| HC35W25R3 | 5 MP IR マイクロドームカメラ、WDR 120dB、2.8 mm、PoE、DC12V、オーディオおよびアラーム入力 / 出力、IK10 |
|-----------|--|

* 詳細については、NVR 統合マトリクスを参照してください。

詳細情報はこちらから

<http://buildings.honeywell.com/jp-ja/>



ハネウェル・ビルディング・テクノロジーズ

東京都港区海岸1-16-1
ニュービア竹芝サウスタワー20F
日本ハネウェル株式会社
ビルディング・テクノロジーズ
<http://buildings.honeywell.com/jp-ja/>

ONVIF および ONVIF ロゴは、ONVIF 社の商標です。
HEVC Advance ロゴは、HEVC Advance の商標です。
仕様は予告なく変更されることがあります。

HSV-HC35W25R3-01-UK(0622)DS-Y
© 2022 Honeywell International Inc.

Honeywell