

(DS-WF14)DS-2DE1201I-3W
2 MP IR 固定ネットワークPT カメラ



- 1/2.7"プログレッシブスキャン CMOS
- 1920 × 1080@30fps
- BLC, HLC, 3D DNR
- H.265, H.265+, H.264, H.264+

- IR距離: 最大 10 m
- 最大256 GB のmicro SD/SDHC/SDXC カードスロット
内蔵,
- Wi-Fi内蔵
- Hik-Connect によるモバイルモニタリング



仕様

| カメラ | |
|----------------|--|
| イメージセンサー | 1/2.7" プログレッシブスキャン CMOS |
| 最低照度 | カラー: 0.028 Lux @ (F2.0, AGC ON), IR使用時 0 Lux |
| シャッタースピード | 1/3 s ~ 1/100,000 s |
| スローシャッター | 対応 |
| デイ & ナイト | IR カットフィルター |
| WDR | DWDR |
| 画角調整 | 2.8 mm: Pan: 0° ~ 355° , Tilt: -10° ~ 90° |
| レンズ | |
| レンズタイプ | 固定レンズ, 2.8 mm |
| 絞り | 2.8 mm: F2.0 |
| 視野 | 2.8 mm@F2.0: 水平視野: 112° , 垂直視野: 60° , 対角視野: 132° |
| レンズマウント | M12 |
| イルミネーター | |
| IR 距離 | 最大 10 m |
| 波長 | 850 nm |
| ビデオ | |
| 最大解像度 | 1920 × 1080 |
| メインストリーム | 50Hz: 25fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60Hz: 30fps (1920 × 1080, 1280 × 720) |
| サブストリーム | 50Hz: 25fps (640 × 360) 60Hz: 30fps (640 × 360) |
| ビデオ圧縮 | メインストリーム: H.265+/H.264+/H.265/H.264 サブストリーム: H.265/H.264/MJPEG |
| H.264 タイプ | ベースラインプロファイル/メインプロファイル |
| H.265 タイプ | メインプロファイル |
| ビデオビットレート | 32 Kbps ~ 8 Mbps |
| オーディオ | |
| オーディオ圧縮 | G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM |
| オーディオビットレート | 64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2) |
| 環境ノイズフィルタリング | 対応 |
| オーディオサンプリングレート | 8 kHz/16 kHz |
| スマート機能 | |
| ベーシックイベント | 動体追尾、動体検知、ビデオ改ざんアラーム、例外検知（ネットワーク切断、IPアドレスの競合、不正ログイン、HDDフル、HDDエラー） |
| リンケージ方法 | NAS/メモリーカードへのアップロード、監視センターへの通知、記録のトリガー、キャプチャのトリガー、警告音 |

| 画像 | |
|--------------|--|
| 画像補正 | BLC, HLC, 3D DNR |
| 画像設定 | クライアントソフトウェアで調整可能な彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、AGC、ホワイトバランス |
| デイ/ナイト スイッチ | デイ/ナイト/自動/スケジュール |
| SNR | > 50dB |
| ネットワーク | |
| ネットワークストレージ | microSD/SDHC/SDXC カード (256 GB), ローカルストレージおよび NAS (NFS,SMB/CIFS) |
| プロトコル | TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, Bonjour |
| API | ISAPI, SDK |
| セキュリティ | パスワード保護、複雑なパスワード、IPアドレスフィルター、透かし |
| 同時ライブビュー | 最大 6 チャンネル |
| ユーザー/ホスト | 最大 32ユーザー、3 レベル: 管理者、オペレーター、ユーザー |
| クライアントソフトウェア | iVMS-4200, Hik-Connect, iVMS-4500, iVMS-5200 |
| インターフェース | |
| 通信インターフェース | 1 RJ45 10M/100M 自己適応型イーサネットポート |
| オーディオ | マイクおよびスピーカー内蔵 |
| オンボードストレージ | 最大256 GB のmicro SD/SDHC/SDXC カードスロット内蔵 |
| Wi-Fi | |
| プロトコル | IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n |
| 周波数 | 2.4 GHz - 2.4835 GHz |
| チャンネル帯域幅 | 20/40MHz Support |
| 変調 | 802.11b: DSSS, 802.11g: OFDM, 802.11n(20MHz&40MHz): OFDM |
| セキュリティ | 64/128-bit WEP, WPA-EAP/WPA2-EAP, WPA-PSK/WPA2-PSK |
| 転送速度 | 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: 最大 150Mbps |
| ワイヤレス範囲 | 80 メートル (性能は実際の環境によって異なります) |
| 全般 | |
| 一般的な機能 | アンチフリッカー、ハートビート、ミラー、パスワード保護、プライバシーマスク、フラッシュログ |
| リセット | カメラ本体のリセットボタン、ウェブブラウザ、クライアントソフトウェアでリセット |
| 起動および動作条件 | -10 ° C ~ 40 ° C (14 ° F ~ 104 ° F), 湿度 95% 以下 (結露無きこと) |
| 保管条件 | -10 ° C ~ 40 ° C (14 ° F ~ 104 ° F), 湿度 95% 以下 (結露無きこと) |
| 電源 | 5 VDC ± 10%, micro USB インターフェース |
| 消費電力と電流 | 5 VDC, 1.60 A, 最大. 8 W |
| 材質 | プラスチック |
| 寸法 | カメラ: Φ 82.4 × 113.6 mm (Φ 3.3" × 4.5") |
| 重量 | カメラ: 280 g (0.6 lb.) パッケージ総重量. 550 g (1.2 lb.) |

承認

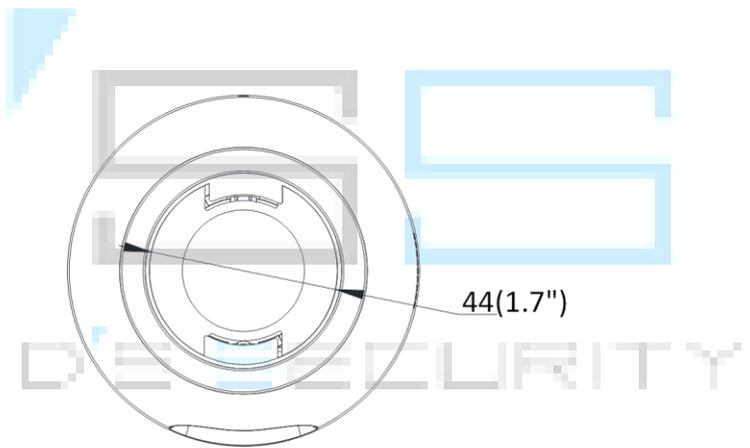
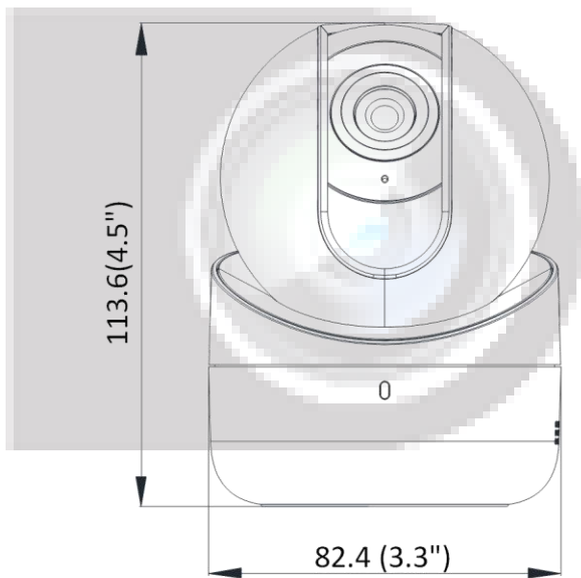
| | |
|-----|---|
| EMC | 47 CFR Part 15, Subpart B; EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014; AS/NZS CISPR 32: 2015; ICES-003: Issue 6, 2016; KN 32: 2015, KN 35: 2015 |
| 安全性 | UL 60950-1, IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, EN 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IS 13252(Part 1):2010+A1:2013+A2:2015, IEC/EN 60950-1 |
| 化学性 | 2011/65/EU, 2012/19/EU, Regulation (EC) No 1907/2006 |

* リストされた解像度は選択可能なオプションのみです。すべてのストリームが同時に最大解像度で動作できるという意味ではございません。

型番

DS-2DE1201I-3W(2.8mm)

寸法



Unit: mm(inch)



HIKVISION® 日本正規代理店



| | | |
|---------|---|------------------|
| 本 社 | 〒921-8011 石川県金沢市入江2丁目180 | TEL:076-291-4001 |
| 東 京 支 店 | 〒101-0036 東京都千代田区神田北乗物町16 英ビル1F | |
| 大 阪 支 店 | 〒530-0041 大阪府大阪市北区天神橋2-5-25 若杉グランドビル本館9F | |
| 名古屋支店 | 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦3-7-9 太陽生命名古屋第2ビル5F | |
| 札幌営業所 | 〒060-0807 北海道札幌市北区北七条西2-8-1 札幌北ビル9F | |
| 仙台営業所 | 〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院2-1-61 タカノボル第5ビル1F・2F | |
| 広島営業所 | 〒730-0015 広島県広島市中区橋本町9-7 ビル博丈5F | |
| 福岡営業所 | 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前3-2-8 住友生命博多ビル10F | |