



SGN-D43P2/M2J

4MP 高解像度夜間監視 集音マイク内蔵 ネットワークドームカメラ



PoE 対応
100m
(IEEE802.3af)



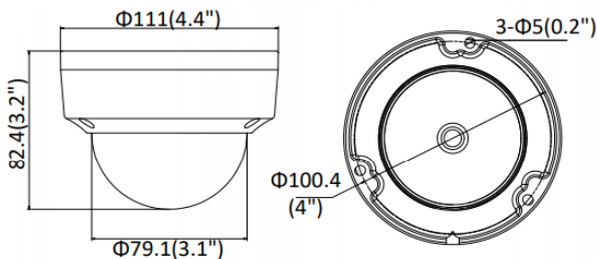
製品特長

- 1/2.8" 4メガピクセルCMOS イメージセンサー (Powered by DarkFighter カメラモジュール搭載)
- 0 Lux で赤外線機能自動オン (IR LED搭載) (最大照射30m)
- 90dB WDRテクノロジーにより、強力バックライトに対し鮮明な画像を撮影
- 集音マイク内蔵による記録を実現
Micro SDカード内蔵録画同時対応
- H.265+圧縮技術を採用 (H264圧縮の約2倍の録画が可能)
- レンズ F=2.8mm
[視野角] 水平:114° 垂直:62° 対角:135°

製品仕様

| | |
|-------------|--|
| モデル | SGN-D43P2/M2J |
| 品名 | 4MP 高解像度夜間監視 集音マイク内蔵 ネットワークドームカメラ |
| イメージセンサー | 1/2.8 "4メガピクセル プログレッシブ CMOS センサー |
| 最大解像度 | 2688 x 1520 |
| ビットレート | 32kbps ~ 16Mbps |
| シャッタースピード | 1/3~1/100,000秒 |
| FOV | 水平画角:114°、垂直画角:62°、対角画角:135° |
| 焦点距離 | 2.8mm固定レンズ |
| API | ONVIF (プロファイルS / プロファイルG/プロファイルT) ISAPI, SDK |
| ホワイトバランス | 自動/手動/ ATW (自動追跡ホワイトバランス)/屋内/屋外/蛍光灯/ナトリウムランプ |
| Day & Night | IRカットフィルター |
| オーディオ | 内蔵マイク |
| デジタルWDR | サポート |
| ノイズリダクション | 3D-DNR |
| オーディオ圧縮 | G.711 / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / MP3 |
| 赤外線照射・距離 | ハイパワーIR (照射距離30m未満) |
| メインストリーム | 50Hz:25 fps (2688×1520、2304×1296、1920×1080) 60Hz:30 fps (2688×1520、2304×1296、1920×1080) |
| ビデオ圧縮 | メイン:H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 サブ:H.265 / H.264 / MJPEG |
| スマート機能 | ライン交差検知、侵入検知、無人手荷物検知、オブジェクト除去検知、例外検出、顔検出 |
| 通信インターフェース | 1 × RJ45 10M/100MBase-T イーサネット |
| 対応プロトコル | TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTp, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6 |
| 同時ライブビュー | 最大6チャンネル |
| セキュリティ | パスワード保護、HTTPS暗号化、ユーザーアクセスログ |
| データ保存 | MicroSD / SDHC / SDXCスロット |
| オンボードストレージ | 最大256GB |
| スマート機能 | モーション検出、ビデオ改ざん検出、侵入検出、ライン交差検出、オーディオ例外検出 |
| 保護レベル | IP66 (防水・防塵) 規格クリア |
| 動作可能温度/湿度 | -30℃ ~ +60℃ / ≤95% RH (結露無き状態) |
| 電源/消費電力 | DC12VおよびPoE (802.3af, クラス3)、最大:9W (IRライト3W使用時) |
| サイズ/重量 | カメラ本体:φ111 × 82.4mm 610g (本体のみ) |
| 素材 | スチール |

外観図



単位: mm