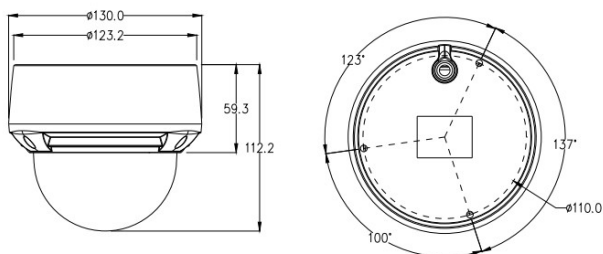




DD11カメラは、IP66とIK10の耐衝撃性能を備えた高性能8MPカメラです。屋内外を問わず幅広い用途に対応し、Eagle Eye クラウドVMSと安全に連携するように設定されています。

特徴

- ・ 8MP
- ・ 屋内/屋外防水バンダルドーム型
- ・ 耐久性の高いアルミニウム筐体、IP66 & IK10
- ・ 3.3-12mm電動ズームレンズ
- ・ ワイドダイナミックレンジ、ウルトラローライト
- ・ ナイトビジョンスマートIR、IR LED、最大30m
- ・ トリプルRTSPストリーム



Eagle Eye パーツ番号

EN-CDUD-011a	Eagle Eye Camera DD11 Indoor/Outdoor 8MP Vandal Dome IP Camera, 3.3-12mm Moto Lens, POE, IR
EN-RRC01	Eagle Eye Camera Rapid Replacement
EN-CABX-005	Eagle Eye Camera Junction Box BX005 (DM08, DD07 to DD11 ,DE02))
EN-CAWA-001	Eagle Eye Camera Wall Arm WA005 (DD08, DD09, DD11)
EN-CAPM-001	Eagle Eye Camera Pole Mount PM001 (BX002, BX003, BX004)

カメラ

ピクセル	8MP
解像度	3840x2160/3072x2048/ 2592x1520/2560x1440/2304x1296/ 1920x1080/1280x720 @25/30fps
レンズ	3.3 - 12mm 電動ズームレンズ
暗視	スマートIR LED、最大30m (98ft)
視野	35° - 108.6°
ダイナミックレンジ	WDR (120dB)、HLC/BLC
デジタルノイズ低減	2D/3D DNR、デフォグ
デジタルブレ補正	自動
導入例	中規模屋外/屋内エリア：小規模駐車場、敷地、 立体駐車場、作業場、バックヤード、屋外出入口、倉庫など
イメージセンサー	1/2.5" プログレッシブスキャン CMOS
絞り	固定
シャッタースピード	1/5s ~ 1/20000s
最低照度	カラー 0.01 Lux; IRオン 0 Lux

画像制御

画像圧縮方式	H.265、H.264、MJPEG
画像設定	ローテーション、サチュレーション、明るさ、コントラスト、シャープネス
コリドーモード	あり

設定

Eagle Eye Cloud VMS	Eagle Eye Cloud VMS事前設定済のセキュアなパスワード、プラグアンドプレー
カメラ設定	Eagle Eye Cloud VMSと完全統合
サイバーセキュリティ	Eagle Eye 認証

インターフェース

イーサネット	防水RJ-45 10/100Base-T
オーディオ	なし
BNC出力	内蔵コンポジット出力

特徴/電源

電源	DC 12V/PoE (IEEE 802.3af)
電力消費量	3.5W IRオフoff, 8W IRオン
動作温度	-30℃ ~ 50℃ (-22°F ~ 122°F)
動作湿度	0% - 90% RH
規格	IP66、IK10
認証	CE/FCC
サイズ	Φ 130 x 112mm (5.12 x 4.41in)
重量	690g (24.34oz)
筐体	アルミニウム