

イーグルアイカメラ DX01

8MP 180°マルチセンサー (デュアルセンサー) 白色照明機器

カメラ

画素数	8MP
解像度	4608×1728 @15fps, 2304×864 @ 15fps, 1536×576 @15fps
レンズ	デュアル 2.8mm
IR	白色灯 最大照射距離20m (65.6ft)
パン/チルト/可動範囲	パン: 0° ~ 355°/ チルト: : 0° ~ 80° ローテーション: 0° ~ 360°
ダイナミックレンジ	True WDR
デジタルノイズ低減	2D/3D DNR
デジタルブレ補正	自動
導入例	建物の周囲、駐車場、フィールド、道路、倉庫などの広いオープンエリア
イメージセンサー	デュアル 1/2.8" プログレッシブスキャン CMOS
アイリス	固定
シャッタースピード	自動/マニュアル, 1/5 ~ 1/20,000s
最低照度	カラー: 0.01 Lux @ (F1.6, AGC ON)、 B/W: 0 Lux (照明機器点灯時)

画像制御

画像圧縮方式	H.265、H.264、MJPEG
カラー調整	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	1イーサネット (10/100 Base-T) RJ-45 コネクター
オーディオ	1チャンネル入力、1チャンネル出力、 内蔵マイク、内蔵スピーカー

特徴/電源

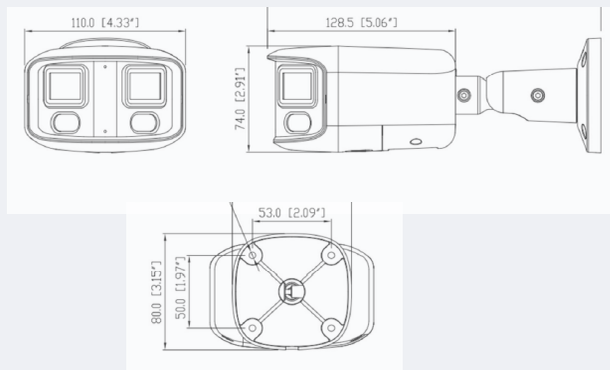
電源	DC12V (-15% ~ +20%)/PoE+ (802.3at)
電力消費量	最大11.5 W
動作温度	-30°C ~ 60°C (-40°F ~ 131 °F)
動作湿度	< 90% RH
IP規格	IP66
認証	CE/FCC
サイズ	227.7 × 110 × 80 mm (8.96 × 4.33 × 3.15 inch)
重量と筐体	0.82 kg (1.81 lb)、金属



DX01は、8MPの180°マルチセンサーバレットカメラ（2つの5MP画像を結合）で、内蔵白色LEDを搭載しています。高解像度で広角視野を必要とするソリューションに最適です。

特徴

- 2 x 5MPセンサーが、8MPの解像度で180度のパノラマビューを合成
- 1台分のサブスクリプション
- 140ルーメン白色光照明機器
- 内蔵スピーカーと内蔵マイク
- 音声とI/O



イーグルアイパーツ番号

EN-CDUX-001a	Eagle Eye Camera DX01 180Deg マルチセンサー 8MP、NDAA、白色灯、音声I/O、I/O、PoE、WDR、 マイク、スピーカー、SDカード、IP66
EN-RRC01	Eagle Eye 延長保証と交換保証
EN-CABX-012	Eagle Eye Camera Low Profile Junction Box BX012
EN-CACM-002	Eagle Eye Camera Corner Mount CM002
EN-CAPM-002	Eagle Eye Camera Pole Mount PM002