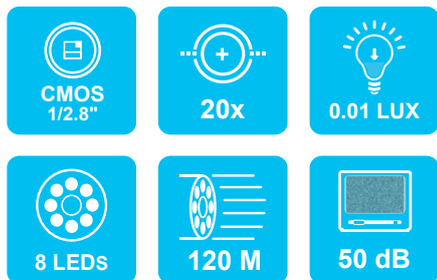


VFA-920D5 1080P IP66

高画質スピードドームカメラ



- › 200万画素 1/2.8” CMOS イメージセンサー
- › 最大20倍の光学ズーム対応
- › 精密なドライブで、高速かつ安定した動作、精度誤差は0.1度未満
- › 雷保護、サージ保護、および過渡保護に対応
- › 防護レベルIP66
- › カメラのOSD機能は英語対応が可能
- › 8つの赤外線ライトを採用し、最大照射距離は120メートル
- › 水平方向は360°の連続回転、垂直方向は0°から90°まで対応
- › オートフリップに対応しており、監視に死角がない
- › 比例ズーム機能をサポートし、ズーム倍率に応じて回転速度を自動調整可能

| 本体規格

撮像素子-	1/2.8" 2.0M pixels Sony cmos sensor
有効画素数 (H×V)-	1920x1080
最低照度-	カラー:0.01Lux B/W:0.005Lux
ホワイトバランス-	自動、手動、室内、室外、ナトリウムランプモード
AGC-	自動/手動
S/N比-	≥50dB (AGC OFF, Weight ON)

逆光補正 (BLC)-	オン/オフ
WDR-	サポート
電子シャッター-	1/2 ~1/20,000s, スローシャッターサポート
昼夜モード-	IR-CUTカラーから白黒に変換
絞り-	F1.6~F2.8
フォーカスモード/フォーカス制御-	自動/手動
光学ズーム-	20倍光学ズーム f=4.7~94mm
最小焦点距離-	100mm~1000mm(焦点距離近い~遠い)
水平視野-	68.5°~4.2°(広角-望遠)
近接距離-	10~1000mm(広角-望遠)
投影距離-	120m
赤外線角度-	一体型カメラのズーム機能に応じて、3つの角度調整可能
水平速度範囲-	360°エンドレス旋回、速度0.6-200度/秒
垂直速度範囲-	0°-90°, 速度 120°/S
オートフリップ-	180°オートフリップ機能
比例ズーム-	ズーム倍率に応じて回転速度を自動調整可能
プリセット-	254箇所

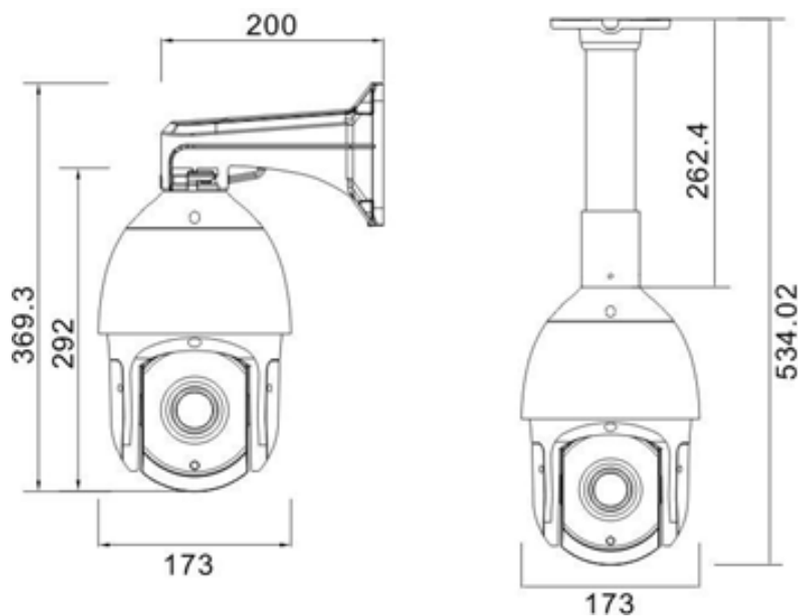
掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。

| 本体規格

パトロール-	4ルート設定可能、 各ルートに32か所のプリセットを追加可能
トラッキング-	4パターン設定可能、 各パターンに最大100動作を記録可能
二点間スキャン-	サポート
出力-	AHD BNC
フレームレート-	50Hz: 25 fps 1920×1080 60Hz: 30 fps 1920×1080
電源/消費電力-	DC 12V4A、昼間 10W (max) , 夜間30W (max)
動作温度-	-30°C～+60°C
環境湿度-	≤90%RH(結露なきこと)
保護レベル-	IP66、TVS 3,000 V雷保護、サージ保護、および過渡保護
パッケージサイズ-	265*265*420 mm

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。

外観説明



単位:mm

掲載した製品仕様は予告無く変更する場合があります。