

NS-2EVC

2MP 固定キューブカメラ



特徴

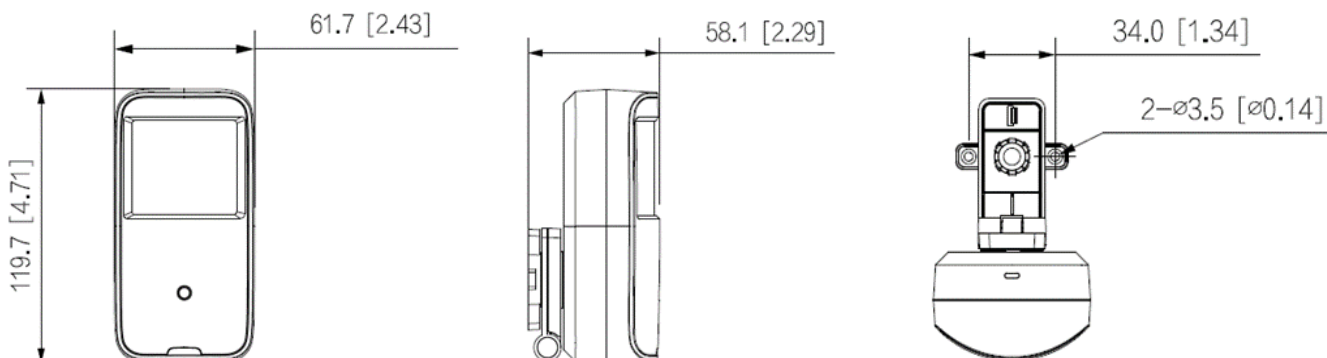
- ・最大30fps@1080P
- ・CVI/CVBS/AHD/TVI切替可能
- ・DC12V±30%

技術仕様

型番	NS-2EVC				
カメラ					
画像センサー	2MP CMOS				
有効画素数	1920(H) × 1080(V)				
走査方式	プログレッシブ				
電子シャッターモード	NTSC: 1/30s~1/100000 s				
最低照度	0.01Lux/F2.0(B/W 30IRE), 0Lux IRオン				
赤外線照射距離	最大10m				
赤外線 On/Off	オート/手動				
赤外線LED数	2				
レンズ					
レンズタイプ	固定				
マウントタイプ	M12				
最大口径	F2.0				
画角	水平:105, 垂直:58°, 対角:118°				
アリスタイプ	固定絞り				
最低焦点距離	0.5m				
DORI距離	焦点	検出	監視	認識	識別
	2.8mm	42.1m	16.8m	8.4m	4.2m
ABF	対応				

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

寸法 (単位mm)



ビデオ	
フレームレート	CVI:1080P @30fps
	AHD:1080P @30fps
	TVI:1080P @30fps
	CVBS:960H
解像度	1080P(1920×1080)
デイ/ナイト	カラー/B/W
逆光補正	BLC / DWDR / HLC
ホワイトバランス	オート / エリアWB
ゲインコントロール	オート / マニュアル
ノイズリダクション	2D NR
Smart IR	対応
ミラー	オン/オフ
プライバシーマスク	オン/オフ(8 エリア)
ポート	
ビデオ出力	BNCポートによるCVI/TVI/AHD/CVBSのビデオ出力選択
電気	
電源	12VDC±30%
消費電力	最大3.3W
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-40°C ~ +60°C, 95%(RH)以下
防水防塵性能	-
ケース材質	プラスチック
外形寸法	61.7mm × 58.1mm × 119.7mm
重量	120g