

DW-H402P 2MP 単焦点 ミニバレット型 PoC アナログカメラ



特長

- 2MP、1/2.9 インチ CMOS センサーを搭載
- TVI/AHD/CVI/CVBS 各方式に対応
- Starlight : 低照度環境でも超高画質をサポート
- IR カットフィルター (ICR) 付きオートスイッチ機能を搭載
- スマート IR (最大照射距離 : 40m)
- 3D ノイズリダクションテクノロジーにより、クリアで鮮明な画像を提供
- 180°水平/垂直反転に対応
- OSD (オンスクリーンディスプレイ) 設定メニューで簡単操作
- 内蔵マイクによる音声録音に対応
- PoC 電源供給に対応
- 防水・防塵性能 : IP67 準拠

仕様

モデル	DW-H402P		
カメラ			
ピクセル	2MP (1920×1080)		
センサー	1/2.9" CMOS		
最低照度	カラー: 0.005 lux (F1.6, AGC ON)	白黒: 0 lux (IR 照射時)	
デイ/ナイト	自動切替 (IR カットフィルター)		
レンズ			
焦点距離	2.8mm 固定焦点レンズ		
レンズマウント	Φ12		
画角	水平(H): 101.5°	垂直(V): 56.9°	対角(D): 117.4°
イルミネーション			
補助光源タイプ	赤外線 LED×2		
照射距離	最大 40m		
ビデオ			
解像度	1080P: 1920(H)×1080(V)	720P: 1280(H)×720(V)	
フレームレート	TVI: 1080P@25fps(デフォルト), 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps		
	AHD: 1080P@25fps, 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps		
	CVI: 1080P@25fps, 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps		
	CVBS: PAL, NTSC		
シャッタースピード	PAL: 1/25 秒 1/50000 秒	NTSC: 1/30 秒 1/50000 秒	
メニュー			
逆光補正	Global(デフォルト)/BLC/HLC		
WDR	-		
デイ/ナイトモード	自動(デフォルト)/カラー/白黒		
デジタルノイズリダクション	2D/3D		
ホワイトバランス	自動(デフォルト)/手動		
スマート IR	対応		
フリップ	180°水平反転, 180°垂直反転		
デジタルデフォグ	対応		
OSD メニュー言語	11 言語: 英語, ドイツ語, スペイン語(ラテンアメリカ), フランス語, イタリア語, 日本語, 韓国語, ポーランド語, ポルトガル語(ブラジル), ロシア語, トルコ語		
オーディオ			
内蔵マイク	対応 (TVI,CVI: 1080P@25fps, 1080P@30fps のみ) ※音声機能は、DW-D304P と連携している場合のみ対応しています。		
インターフェース			
ビデオ出力	BNC (TVI/AHD/CVI/CVBS 対応)		
電源インターフェース	Ø5.5mm 同軸電源プラグ		

全般		
消費電力	DC 12V/PoC 最大 3.2W	
保管環境	温度: -30°C ~ 60°C	湿度: ≤ 95% RH (結露なきこと)
動作環境	温度: -30°C ~ 60°C	湿度: ≤ 95% RH (結露なきこと)
サージ保護	4KV	
寸法	154 × 66 × 66mm (L×W×H)	
重量	256g	
材質	金属+プラスチック	
付属品	ビス一式, 専用レンチ, クイックガイド	
承認		
EMC	CE-EMC (EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035) FCC (FCC 47 CFR part15 B)	
安全	CE-LVD (EN 62368-1)	
環境	CE-RoHS (2011/65/EU; (EU) 2015/863) WEEE (2012/19/EU)	
保護	防水防塵: IP67 (IEC 60529)	
NDAA	準拠	

仕様及び外観は予告なく変更することがあります。更新日:2025/08/04

アクセサリ (別売)

DW-A05	DW-A06P		
ジャンクションボックス	ポール用ブラケット		
			

寸法図

