

HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



HDCVI Series

DH-SD22204DBN-GC

2メガピクセル4倍ズームPTZ型CVIカメラ



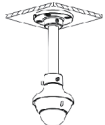
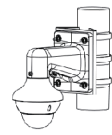
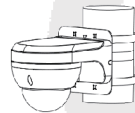
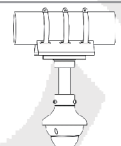
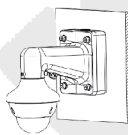
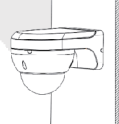
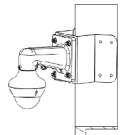
● 特長

- スターライトテクノロジー搭載
- 光学4倍ズームレンズ搭載
- 最大1080P@30fps, 720P@60fps
- DC12V / 1.5A, 防水防塵 / 耐衝撃性能 IP66 / IK10

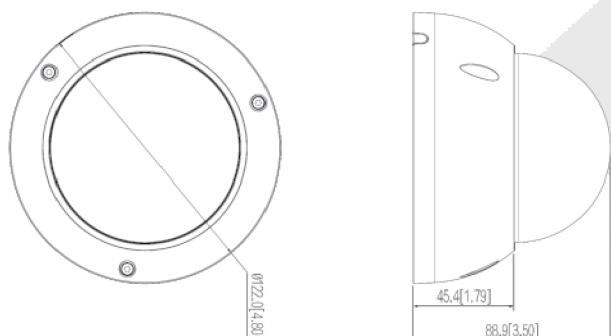
● アクセサリ (オプション)

		
PFA106	PFA120	PFA137
		
PFA150	PFA151	PFA152-E
		
PFB203W	PFB220C	PFB305W

● 設置方法

Ceiling Mount 直接設置	Ceiling Mount PFA137	Ceiling Mount PFA106 + PFB220C
		
Pole Mount (Vertical) PFA106 + PFB305W + PFA150	Pole Mount (Vertical) PFB203W + PFA152-E	Pole Mount (Horizontal) PFA106 + PFB220C + PFA150
		
Wall Mount PFA106 + PFB305W + PFA120	Wall Mount PFB203W	Corner Mount PFA106 + PFB305W + PFA151
		

● 外形寸法図



※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります

HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



HDCVI Series

DH-SD22204DBN-GC

● 技術仕様

型式		DH-SD22204DBN-GC	
カメラ		ビデオ(続き)	
イメージセンサー	1/2.8" CMOS	Day / Night	対応
解像度	1920 (H) × 1080 (V), 2MP	逆光補正	BLC / HLC / DWDR
RAM / ROM	256MB / 128MB	ホワイトバランス	オート / 屋内 / 屋外 / 追尾 / マニュアル / ナトリウムランプ / 自然光 / 街灯
電子シャッタースピード	1/3秒 ~ 1/30,000秒	ゲインコントロール	オート / マニュアル
走査方式	プログレッシブ	ノイズリダクション	2D NR / 3D NR
最低被写体照度	0.005Lux / F1.6 (カラー 30IRE) 0.0005Lux / F1.6 (白黒 30IRE)	霧除去	電子式
レンズ		デジタルズーム	16倍
焦点距離	2.7mm ~ 11mm	画像回転	180°
開口F値	F1.6 ~ F3.0	S / N 比	50dB以上
視野角	水平 : 99.1° ~ 31.9° , 垂直 : 53.4° ~ 18.0°	機能	
光学ズーム	4倍	出力モード	CVI / TVI / AHD / CVBS (CVBSはデバッグ時のみ使用)
フォーカスコントロール	オート / セミオート / マニュアル	認証	
近接撮影距離	1.0m	認証	CE : EN55032 / EN55024 / EN50130-4, FCC : Part15 subpart B, ANSI C63.4-2014, UL : UL60950-1 + CAN / CSA C22.2, No.60950-1
撮影距離の目安			
検知	観察	認識	識別
151.7m	59.9m	30.3m	15.2m
パンチルトズーム (PTZ)			
旋回範囲	パン : 0° ~ 355° , チルト : 0° ~ 90°		
手動操作スピード	パン : 0.1° ~ 100° / 秒, チルト : 0.1° ~ 60° / 秒		
プリセットスピード	パン : 100° / 秒, チルト : 60° / 秒		
プリセット数	300		
ツアー	8ツアー (1ツアーにつき32プリセットまで登録可能)		
電源起動動作	対応		
無操作時の動作	プリセット / ツアー		
プロトコル	DH-SD, Pelco-P / D (自動認識)		
ビデオ			
解像度	1080P (1920 × 1080), 720P (1280 × 720), D1 (704 × 480)		
フレームレート	1080P@30fps, 720P@30 / 60fps		
ポート		電源	
アナログ出力	1ポート (CVBS / CVI出力, BNCポート)		
RS485	1ポート (帯域幅 : 1200bps ~ 9600bps)		
環境		供給電源	DC12V ±10% / 1.5A
動作温度 / 動作湿度範囲	-30°C ~ +60°C / 95% RH以下 ※1		
防水防塵 / 耐衝撃性能	IP66 / IK10		
雷保護	TVS 6000V 耐雷, サージ保護, 過電圧保護		
構造		消費電力	9W以下
外形寸法	Φ122.0mm × 88.9mm		
重量	0.6kg		

※1. 起動は -30°C以上で行う必要があります。

お問い合わせ

WEB <https://dahua-shop.jp>
TEL 0120-46-1101
MAIL info@dahua-shop.jp

※製品の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります