

HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



1080P PTZ

DH-SD42212IN-HC

2メガピクセルフルHD 12倍 PTZ
HDCVI ミニドーム型カメラ



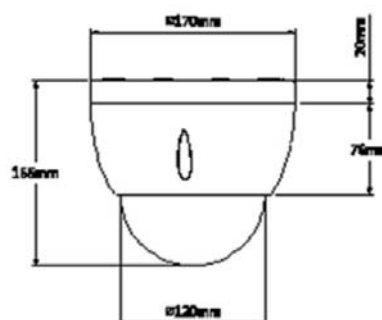
● 特長

- 光学 12 倍ズーム
- 最大解像度 30fps@1080P(1920x1080)
- DWDR, Day/Night (ICR), DNR (2D&3D), オートアイリス, オートフォーカス, AWB, AGC, BLC
- パン速度 300° /s, エンドレス 360° 連続パン
- 同軸ケーブル経由で制御, 長距離リアルタイム伝送
- HD と SD のデュアル出力
- プリセット最大 255, 5 オートスキャン, 8 ツアー, 5 パターン
- ビルトインアラーム: 2 入力 / 1 出力
- DH-SD プロトコルによる 3D インテリジェントポジショニング
- IP66, IK10, OSD

● アクセサリ (オプション)

		
PFA102	PFB300C	PFA150
		
PFB302S	PFA151	

● 外形寸法図 (mm)



HDCVI CAMERA (HDCVI カメラ)



1080P PTZ

DH-SD42212IN-HC

● 技術仕様

型式	DH-SD42212IN-HC		
カメラ	カメラ機能		
イメージセンサー	1/2.8" Exmor CMOS	Day/Night	オート(ICR) / カラー / 白黒
有効画素数	1944(H) x 1092(V) 2メガピクセル	逆光補正	BLC / HLC / DWDR (Digital WDR)
焦点距離	1000TVL以上	ホワイトバランス	オート, ATW, 屋内, 屋外, マニュアル
走査方式	プログレッシブ	ゲインコントロール	オート / マニュアル
電子シャッタースピード	1/1秒~1/30,000秒	ノイズリダクション	2D / 3D
最低被写体照度	カラー : 0.05Lux/F1.6 白黒 : 0.005Lux/F1.6	プライバシーマスク	24エリア
S/N比	55dB以上	デジタルズーム	16倍
最大解像度	30fps@1080P, 30/60fps@720P	レンズ	
ビデオ出力	1チャンネルBNC HDCVI高精細ビデオ出力/ CVBS標準解像度ビデオ出力 (切替可)	焦点距離	5.1mm~61.2mm(12倍光学ズーム)
オーディオ		最大口径	F1.6~F3.0
インターフェース	1入力 / 1出力	フォーカスコントロール	オート / マニュアル
パンチルトズーム(PTZ)		視野角	水平 : 51.3° ~4.6°
旋回範囲	パン : 0° ~360° エンドレス旋回, チルト : -2° ~90° , オートフリップ : 180°		
手動操作スピード	パン : 0.1° ~300° /秒, チルト : 0.1° ~120° /秒		
プリセットスピード	パン : 300° /秒, チルト : 200° /秒		
プリセット数	80(DH-SD) , 255(Pelco-P/D)		
PTZモード	5パターン, 8ツアー, オートスキャン, オートパン		
スピードの設定	人物に合わせたピント/速度の適応制御		
電源起動動作	PTZカメラとレンズは前の状態に自動復元		
無操作時の動作	時間にて動作 (プリセット/パン/スキャン/ツアー/パターン) を設定可能		
プロトコル	DH-SD, Pelco-P/D (自動識別)		
外部インターフェース			
RS485	無し		
アラーム	2入力/1出力		
一般仕様			
電源	AC24V/1.5A(±10%)		
消費電力	12W		
動作温度・湿度範囲	-10°C~60°C / 90% RH以下		
防水防塵性能	IP66		
耐衝撃性能	IK10		
外形寸法(屋外)	Φ186mm×234mm		
重量(屋外)	2.3kg		

お問い合わせ

防犯用品販売 防犯カメラ工事



公益社団法人日本防犯設備協会準会員

株式会社 アルタクラッセ

本社

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-17 共同ビル万世5F 57号

TEL 03-5816-1001 (代表) FAX 03-3253-2232

Mail info@altaclasse.co.jp URL <http://www.altaclass-store.jp/>

営業時間 10:00~19:00 月~金

秋葉原店(直営)

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-7 神林ビル1F

TEL 03-3253-2231 FAX 03-3253-2232

営業時間 10:00~19:00 年中無休(年末年始を除く)

※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