

DH-IPC-HDBW2231RN-ZS



2メガピクセル IR LED 搭載 屋外用防水ネットワークドーム型カメラ

特長

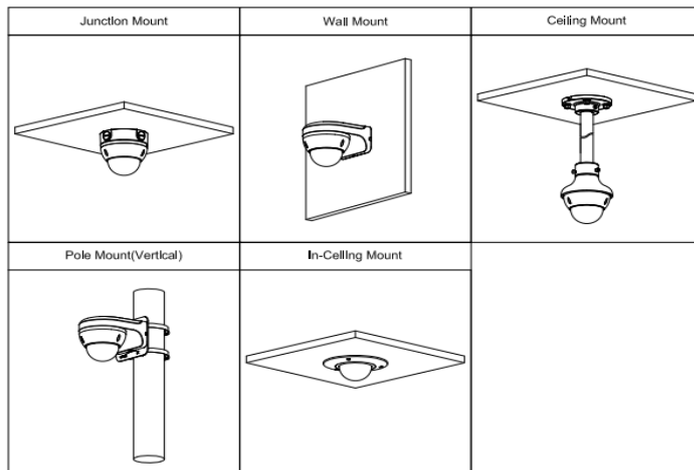
- スターライトテクノロジー搭載
- 1/2.8" 2メガピクセル プログレッシブCMOS
- H.265 & H.264デュアルストリームエンコード
- 30fps@1080P(1920 × 1080)
- WR(120dB), Day/Night (ICR), 3D NR, HLC, BLC
- 2.7mm~13.5mm電動レンズ
- IR LED 照射距離: 最大40m
- Micro SDカード 最大256GB
- 防水防塵/耐衝撃性能 IP67/IK10
- DC12V/1A, PoE対応



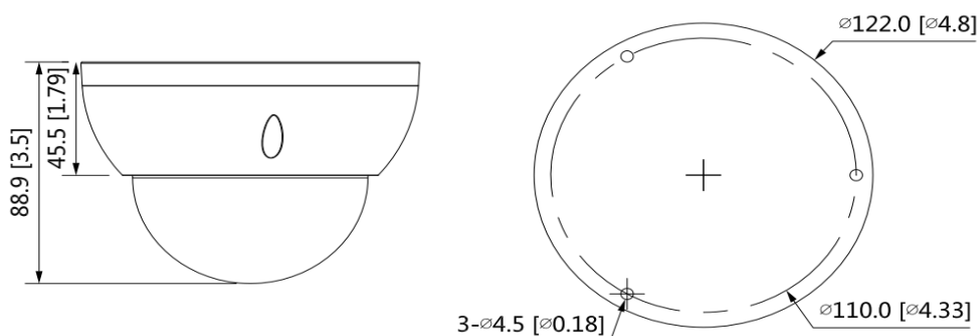
アクセサリ(オプション)

			
PFA106	PFA137	PFA152-E	PFA200W
			
PFB200C	PFB203W	PFB220C	

設置方法



外形寸法図



型式

DH-IPC-HDBW2231RN-ZS

カメラ					ビデオ		
イメージセンサー	1/2.8"CMOS				圧縮方式	H.265/H.264/H.264B/H.264H	
有効画素数	1920(H) × 1080(V)					MJPEG(サブストリーム)	
RAM/ROM	128MB/128MB				スマートコーデック	スマートH.265+/スマートH.264+	
走査方式	プログレッシブ				フレームレート	メイン	2688×1520(1~30fps)
電子シャッタースピード	オート/マニュアル 1/3~1/100,000秒					サブ	704×480(1~30fps)
最低被写体照度	0.002Lux/F1.5				ストリーミング能力	2ストリーム	
S/N比	56dB以上				解像度	1080P(1920×1080)/1.3m(1280×960)	
IR LED最大照射距離	40m					720P(1280×720)/D1(704×480)	
IR オン/オフ制御	オート/マニュアル					VGA(640×480)/CIF(352×240)	
IR搭載数	2個				ビットレート制御	CBR/VBR	
パン/チルト/回転範囲	パン:0°~355°,チルト:0°~75°				ビットレート	H.264:32K~6144Kbps	
	回転:0°~355°					H.265:12K~6144Kbps	
レンズ					Day/Night	オート(ICR)/カラー/白黒	
レンズタイプ	電動バリフォーカル/固定アイリス				逆光補正	BLC/HLC/WDR:120dB	
マウントタイプ	Φ14				ホワイトバランス	オート/ナチュラル/街灯/屋外/マニュアル/カスタム	
焦点距離	2.7mm~13.5mm				ゲインコントロール	オート/マニュアル	
開放F値	F1.5				ノイズリダクション	3D NR	
視野角	水平:109°~28°,垂直:57°~17°				動き検出	オフ/オン(4ゾーン,長方形)	
アイリス制御	固定				注目画像領域	オフ/オン(4ゾーン)	
近接撮影距離	0.8m				スマートIR	対応	
撮影距離の目安					画像回転(フリップ)	0°/90°/180°/270°(90°,270°は1080P以下で対応)	
レンズ	検知	観察	認識	識別	ミラー	対応	
ワイド	44.1m	17.6m	8.8m	4.4m	プライバシーマスク	オフ/オン4エリア	
テレ	151.7m	60.6m	30.3m	15.1m	次のページへ続く		
インテリジェンス							
IVS	トリップワイヤー,侵入検知						

ページ2(続き)

アラーム		認証	
アラームイベント	SDカードなし,SDカードフル,SDカードエラー	認証	CE-LVD: EN62368-1,CE-EMC: Electromagnetic
	ネットワーク切断,IPコンフリクト,動体検知		Compatibility Directive 2014/30/EU
	改ざん検知,トリップワイヤー,侵入者検知		FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
	不正アクセス,電圧異常検知,例外検知		UL/CUL:UL60950-1 CAN/CSA C22.2 No.60950-1-07
ネットワーク		ポート	
イーサネット	RJ-45(10/100Base-T)	オーディオインターフェース	入力×1,出力×1(RCA)
SDKとAPI	対応	アラーム	入力×1:DC3~5V/5mA,出力×1:DC12V/300mA
サイバーセキュリティ	ビデオ暗号化,構成暗号化,ダイジェスト	電源	
	WSSE,アカウントロックアウト,セキュリティログ	供給電圧	DC12V/1A,PoE(IEEE802.3af)
	X.509証明の生成とインポート,HTTPS	消費電力	9.8W以下
	セキュアな動作環境(起動/実行/アップグレード)	環境	
プロトコル	IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP,	動作温度・湿度範囲	-30℃~+60℃/95% RH以下
	RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP,	保存温度・湿度範囲	-40℃~+60℃
	NTP, Multicast, ICMP, IGMP, PPPoE, Bonjour	防水防塵/衝撃性能	IP67/IK10
互換性	ONVIF(Profile S/Profile G/Profile T),CGI,P2P,Milestone	構造	
最大ユーザーアクセス数	20ユーザー	筐体材質	金属
エッジストレージ機能	FTP,SFTP,MicroADカード 256GB	外形寸法	Φ122mm×88.9mm
Webビューワー	IE,Chrome,Firefox	重量/総重量	0.47kg/0.63kg
マネージメントソフトウェア	SmartPSS,DSS,DMSS		
対応スマートフォン	iOS,Android		

メモ

※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。

株式会社 東海防犯サービス

〒464-0821

愛知県名古屋市千種区末盛通4-17 藤栄ビル2階

TEL:052-825-5616 FAX:052-753-8788

E-mail:info@tbs-bouhan.jp

WEBサイト:https://tbs-bouhan.jp/