

# NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Lite Series

## DH-IPC-HDBW2230EN-S-S2

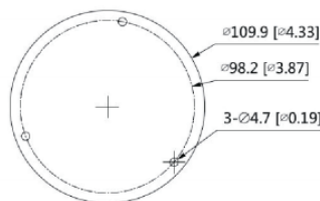
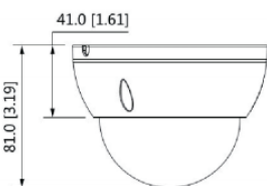
### 2メガピクセル IRLED 搭載 ネットワークミニドーム型カメラ

#### ● 特長

- 1/2.7" 2メガピクセルプログレッシブ CMOS, 低照度, 高解像度
- スターライトテクノロジー搭載
- H. 265&H. 264 デュアルストリームエンコード
- DWDR, Day/Night (ICR), 3D DNR, HLC, BLC
- MicroSD カード 256GB
- IRLED 照射距離: 最大 30m
- DC12V/1A, PoE 対応
- IP67, IK10



#### ● 外形寸法図 (mm)



#### ● アクセサリ (オプション)

PFA106	PFA136	PFA152-E
PFB203W	PFA200W	PFB220C

#### ● 設置方法

JunctionMount	WallMount	WallMount
PFA136	PFA137+PFA200W	PFB203W
Pole Mount	CeilingMount	
PFB203W+PFA152-E	PFA106+PFB220C	

※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

# NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Lite Series

## DH-IPC-HDBW2230EN-S-S2

### ● 技術仕様

型式	DH-IPC-HDBW2230EN-S-S2		
カメラ			ビデオ(続き)
イメージセンサー	1/2.7" 2MPプログレッシブ CMOS	BLCモード	BLC/HLC/WDR
有効画素数	1920 (H) × 1080 (V)	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
RAM/ROM	128MB/128MB	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	3DDNR
電子シャッタースピード	オート/マニュアル、1/3秒~1/100,000秒	動き検出	オフ/オン (4ゾーン、長方形)
最低被写体照度	0.005Lux/F1.6	注目画像領域	対応 (4ゾーン)
IR LED最大照射距離	30m	スマート IR	対応
IR オン/オフ制御	オート/マニュアル	画像回転 (フリップ)	0° /90° /180° /270° (90° ,270° は 1080P 以下に対応)
IR 搭載個数	3個	ミラー	対応
レンズ			プライバシーマスク
レンズタイプ	固定	4エリア	
マウントタイプ	M12	ネットワーク	
焦点距離	2.8mm	イーサネット	RJ-45 (10/100Base-T)
最大開口径	F1.6	プロトコル	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, PPPoE, 802.1x, Bonjour
視野角	水平: 110°, 垂直: 59°	互換性	ONVIF (ProfileS/ProfileG/ProfileT), CGI, P2P, Milestone, Genetec
フォーカス制御	固定	最大ユーザーアクセス数	20ユーザー
近接撮影距離	0.6m	エッジストレージ機能	FTP, SFTP, MicroSDカード 256GB
撮影距離の目安			Webビューワー
検知	観察	認識	IE, Chrome, Firefox
37.3m	14.9m	7.5m	3.7m
パン/チルト/回転			マネージメントソフトウェア
パン/チルト/回転 範囲	パン: 0° ~355°, チルト: 0° ~65°		SmartPSS, DSS, DMSS
	回転: 0° ~355°		対応スマートフォン
			iOS, Android
インテリジェンス機能			認証
イベント	動体検知, 改ざん検知, SDカード無し, SDカードフル, SDカードエラー, ネットワーク切断, IPアドレスコンフリクト, 不正アクセス, 電圧検出		認証
IVS	トリップワイヤー, 侵入検知		CE-LVD: EN60950-1
ビデオ			CE-EMC: Electromagnetic Compatibility
圧縮方式	H.265/H264/H.264B/MJPEG		Directive2014/30/EU
スマートコーデック	対応		FCC:47CFR47CFRPart15, SubpartB
ストリーミング能力	2ストリーム		UL/CUL: UL60950-1CAN/CSAC22.2No.60950-1-07
解像度	1080P (1920×1080) /1.3M(1280×960) / 720P (1280×720) /D1 (704×480) / VGA(640×480)/CIF (352×240)		電源
フレームレート	メインストリー	1080P (1~30fps)	供給電圧
	サブストリーム	704×480 (1~30fps)	DC12V/1A, PoE (IEEE802.3af)
ビットレート制御	CBR/VBR		消費電力
ビットレート	H265:12K~6, 144Kbps		5W 以下
	H264:32K~6, 144Kbps		環境
Day/Night	オート (ICR) /カラー/白黒		動作温度・湿度範囲
			-40°C~+60°C/95%RH 以下
			保存温度・湿度範囲
			-40°C~+60°C/95%RH 以下
			防水防塵性能
			IP67/IK10
			構造
			筐体材質
			金属
			外形寸法
			Φ109.9mm×81mm
			重量
			0.350 kg
			総重量
			0.481 kg

※1 起動は0°C以上で行う必要があります。

※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

