NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Mind

DH-IPC-HDBW5241RN-ASE

2 メガピクセル IR LED 搭載Wiz Mind ネットワークドーム型カメラ

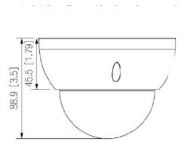
♀ 特長

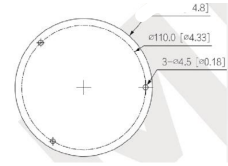
- H. 265 コーデック, 高圧縮率, 超低ビットレート
- IRLED 照射距離:最大 30m
- MicroSD カード最大 256GB
- 防水防塵性能/耐衝擊性能: IP67/IK10
- DC12V/1A, PoE/ePoE 対応 (※1)

● アクセサリ (オプション)

PFA152-E	PFA137	PFA151		
PFA106	PFB203W PFB220C			

● 外形寸法図 (mm)







○ 設置方法



Wall Mount	Junction Mount		
PFB203W	PFA137		
Pole Mount	Ceiling Mount		
PFB203W+PFA152-E	PFA106+PFB220C		

^{※1} ePoE とは、従来の PoE より遠距離電力とデータを同時に同じ LAN ケーブルか同軸ケーブルで最大 800m伝送する技術です。 ePoE は、ネットワークケーブルを使用すると 300mでは 100Mbps,25.5W,800mでは 10Mbps,13wとなります。 同軸ケーブルの場合、400mでは 100Mbps,20W,800mでは 10Mbps,10W となります。 ePoE をご使用いただく場合は、必ず PoE スイッチ/ePoE 対応の NVR をご使用ください。

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Mind

DH-IPC-HDBW5241RN-ASE

❷技術仕様

型式		DH-IPC-HDE	3W5241RN-ASE			
カメラ				ビデオ (続き)		
イメージセンサー		1/2.8"CMOS		霜除去	対応	
有効画素数		1920 (H) ×1080 (V)		画像回転(フリップ)	0°/90°/180°/270°(90°/270°は4MP以下で対応)	
RAM/ROM		512MB/128MB		ミラー	対応	
走査方式	プログレッシブ			プライバシーマスク	8エリア	
電子シャッタースヒ	£- F	オート/マニュ	アル 1/3~1/100),000 秒	オーディオ	
最低被写体照度		0.002Lux/F1.6	5		圧縮方式	PMC/G.711a/G.711Mu/G.726/G.723
S/N比 56dB以上			アラーム			
IRLED最大照射距離 30m			アラームイベント	SD カード無し,SD カードフル,SD カードエラー,		
		オート/マニュアル			ネットワーク切断,IP コンフリクト、不正アクセス,	
IR 搭載個数 1 個			電圧検知,動体検知,改ざん検知,トリップワイヤー,			
レンズ						侵入検知,高速移動検知,放置検知,置き忘れ検知,
レンズタイプ 固定			徘徊検知,群衆検知,駐車検知,シーンチェンジ,			
マウントタイプ		M12				オーディオ検知,外部アラーム,顔検出,SMD, 例外検知,
焦点距離					エリアの人数カウント,滞在検知,ピープルカウント	
最大開口径		F1.6			ネットワーク	
視野角		水平:106°,重	垂直:57°		イーサネット	RJ-45(10/100Base-T)
絞り		固定			SDK & API	対応
近接撮影距離		0.6m			サーバーセキュリティ	暗号化(映像/ファームウェア/構成),ダイジェスト,
撮影距離の目安						WSSE,アカウントロックアウト,セキュリティログ,
レンズ	検知	観察	認識	識別		IP/MAC フィルタリング,X.509 証明の生成とインポート,
2.8 m m	38.6 m	15.4m	7.7 m	3.9 m		Syslog,HTTPS,802.1 x ,
スマートイベント						セキュアな動作環境(起動/実行/アップグレード)
IVS		放置検知,置き	忘れ検知		プロトコル	IPV4/IPV6,HTTP,HTTPS,TCP,UDP,ARP,RTP,RTPS,RTCP,
ヒートマップ 対応				RTMP,SMTP,FTP,SFTP,DHCP, DNS, QoS,UPnP,		
プロフェッショナル	レ インテリジェント					NTP, Multicast,ICMP,IGMP,PPPOE,802.1 x
境界保護 トリップ・ワイヤー,侵入検知,移動検知, うろつき検知,集合検知,駐車検知			互換性	ONVIF(ProfileS/ProfileG/ProfileT), CGI,Milestone,		
		うろつき検知,	うつき検知,集合検知,駐車検知			P2P
SMD3.0 対応		ユーザー	20 ユーザー			
顔検出		顔検出,追跡,強調,露出,写真サイズ設定, スナップショット,角度フィルター トリップワイヤーのカウント,エリア内のカウント ならびに滞在時間管理に対応。日や月での結果の		エッジストレージ機能	FTP,SFTP,MicroSD カード 256GB	
				WEBビューワー	I E(I E8以降),Chrome,Firefox	
				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	
		出力も対応。た	カウントする為の4つ	のルールをサポ	認証	
スマート検索		NVR と連携し	てインテリジェント検索	マ,イベント抽出	認証	CE-LVD:EN60950-1,CE-EMC:Electromagnetic
ビデオ		<u> </u>				CompatibilityDirective2014/30/EU
圧縮方式		H.265/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG				FCC:47CFRFCCpart15,SubpartB,
スマートコーデック SmartH.:		SmartH.265+;				UL/CUL:UL60950-1CAN/CSAC22.2No60950-1-07
AI コーデック AIH.265+ ; SmartH.264+		インターフェース				
フレームレート	メインストリー	1080P (1~30f			オーディオインターフェース	入力×1,出力×1 (RCA)
	サブストリーム		30fps),サード:10	80P(1~30fps)	アラーム	入力×1:DCSV/5mA出力×1:DC12V300mA
ストリーミング能力		3ストリーム		電源	DOLOW (4.1 D. 17/005 - 1/1 - 2 -	
解像度		1080P(1920 × 1080)/1.3M(1280 × 960)/		供給電圧	DC12V/1A,PoE(802.3af)/ePOE	
		720P(1280×720)/D1(704×480)/		消費電力	4.8W 以下(PoE 接続時 5.5W)	
		VGA (640×480) /CIF (352×240)		環境	1000 0000 (0000 1000 1000 1000 1000 100	
ビットレート制御		CBR/VBR		動作温度・湿度範囲	-40°C~+60°C/95%RH 以下※1	
ビットレート Dow/Winks		H264:3~20480Kbps,H.265:3~20480Kbps		保存温度・湿度範囲	-40°C~+60°C/95%RH以下	
Day/Night		オート (ICR) /カラー/白黒		防水防塵性能	IP67	
BLC/HLC/WDR		対応(WDR:1	20 d B)		耐衝撃性能	IK10
シーン調整		対応	(#: kr / 口 ki /		構造	△屋 ゴニュエ…ち
			街灯/屋外/マニ	ユ アル/カスタム	<u> </u>	金属, プラスチック
ホワイトバランス		オート/マニュアル				
ホワイトバランス ゲインコントロール			. T N		外形寸法	Φ122mm×88.9mm
ホワイトバランス		オート/マニュ 3DNR オフ/オン(4)			<u>外形寸法</u> <u>重量</u> 総重量	0. 455 k g 0. 615 k g