

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Series

DH-SD22204DBN-GNY

2メガピクセル 4倍ズーム PTZ型IPカメラ

● 特長

- SMD, 境界保護機能搭載
- 光学4倍ズームレンズ搭載
- MicroSDカード512GB
- PoE対応、防水防塵耐衝撃性66/IK10



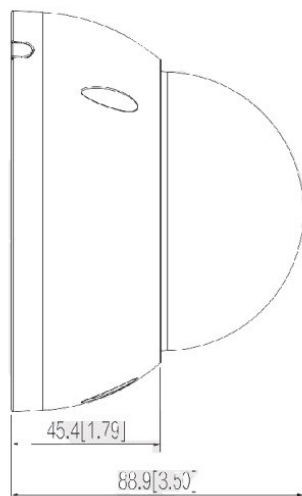
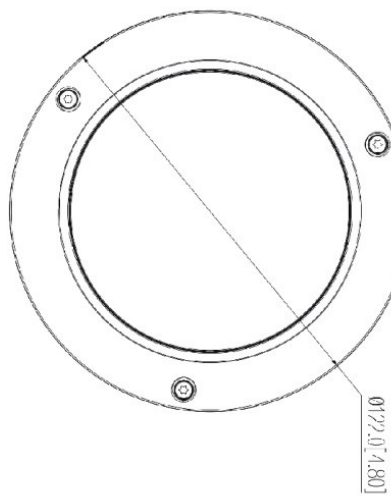
● アクセサリ (オプション)

PFA137	PFA152-E
PFB200C	PFB203W

● 設置方法

Wall Mount	In-ceiling Mount
PFA203W	PFB220C
Juncon Box Mount	Polel Mount
PFA137	PFB203+PFA152-E

● 外形寸法図 (mm)



NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Series

DH-SD22204DBN-GNY

● 技術仕様

型式	DH-SD22204DBN-GNY					
カメラ						
イメージセンサー	1/2.8 "CMOS	ビデオ(続き)	ホワイトバランス	オート/室内/室外/ATW/マニュアル/ナトリウムランプ/自然光/街灯		
有効画素数	1920(H)×1080(V)、2メガピクセル		ゲインコントロール	オート/マニュアル		
RAM/ROM	526M/128M		ノイズリダクション	2D NR,3D NR		
電子シャッタースピード	1/1 秒～1/30,000 秒		動き検出	対応		
走査方式	プログレッシブ		注目画像領域	対応		
最低被写体照度	カラー: 0.005Lux@F1.6、白黒: 0.0005Lux@F1.6		霧補正	対応(電子補正)		
レンズ						
焦点距離/アイリス	2.8mm～12mm/固定	デジタルズーム	16 倍			
解放 F 値	F1.6～F3.0	フリップ	180°			
視野角	水平: 99.1° ～31.9° 、垂直: 53.4° ～18.0°	S/N 比	55dB 以上			
光学ズーム	4 倍	オーディオ				
フォーカスコントロール	オート/セミオート/マニュアル	圧縮形式	G.711a,G.711Mu,G.726,MPEG2-Layer2,G722.1,G723,PCM			
接近撮影距離	1.5m					
撮影距離の目安						
検知	観察	認識	識別	ネットワーク		
165.5m	65.4m	33.1m	16.6m	イーサネット		
パンチルトズーム(P T Z)						
パン/チルト範囲	パン: 0° ～355° 、チルト: 0° ～90°	プロトコル	RJ-45(10/100Base-T)			
手動操作スピード	パン: 0.1° ～100° /秒、チルト: 0.1° ～60° /秒		TPC,FTP,RTMP,IPv4/IPv6,Bonjour,DNS,RTCP,PPPoE,NTP,RTP,502.1x,HTTPS,TCP/IP,UPnP,ICMP,UDP,IGMP,IP Filter,HTTP,SSL,DHCP,SMTP,QoS,RTSP,ARP			
プリセットスピード	パン: 100° /秒、チルト: 60° /秒		相互性	CGI,ONVIF(Profile S/Profile G/Profilr T)		
プリセット数	300		ストリーミング方式	Unicast/Multicast		
P T Zモード	8 ツアー(ツアごとに最大 32 のプリセット)		最大ユーザーアクセス数	20 ユーザー(合計帯域: 64M)		
パターン	5 パターン		エッジストレージ機能	DMSS,FTP,SFTP,Micro SD カード 512GB		
スキャン	5 パターン		Web ビューワー	IE9,Chrome41,Firefox50,IOS10 以降		
無走査時の操作	パターン、プリセット、スキャン、ツアを設定可能		マネージメントソフトウェア	DSS,DMSS		
プロトコル	SD Pelco-P/D(自動認識)		スマートフォン	IOS,Android		
インテリジェンス機能						
IVS	トリップワイヤー、侵入検知、フェンス乗り越え検知、徘徊検知、不動体検知、持ち出し検知、高速移動検知、駐車検知、群衆検知、人物/車両判別	認証	CE:CE-LVD62368-1/CE-EMC/EN 55032/EN IEC 61000-3-2/EN55024/EN55025/EN50130-4 FCC:47CFR FCC Part15,SubpartB,ANSI C63.4:2014			
顔検出	検出、追跡、スナップショット、協調、切り取りに対応					
ビデオ						
圧縮方式	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264 H.264H/H.264B/MJPEG(サブストリーム)	ポート				
ストリーミング能力	3 ストリーム	アラーム連動	キャプチャー、プリセット、ツア、パターン、録画、アラーム出力 ON/OFF、音声、メール送信			
解像度	1080P(1920×1080),1.3M(1280×960),720P(1280×720),D1(704×480),VGA(960×480) CIF(352×240)	アラームイベント	動体/改ざん検知、音声検出、ネットワーク切断、IP アドレスコンフリクト、SD カード状態/空き容量検知、電源異常検知			
フレームレート	メインストリーム: 1080P/1.3M/720P/D1(1～30fps)	電源	電源			
	サブストリーム 1: D1/VGA/CIF(1～30fps)	消費電力	DC12V/1A,PoE(802.3af)			
	サブストリーム 2: 1080P/1.3M/720P/D1(1～30fps)	環境				
ビットレート制御	CBR/VBR	動作温度・湿度範囲	-30° ～+60° /95%以下			
ビットレート	H.264: 2048K～8.192Kbps H.265: 768K～6.400Kbps	保尊温度・湿度範囲	-30° ～+60° /95%以下			
Day/Night	オート(ICR)/カラー/白黒	防水防塵/耐衝撃性能	IP66/IK10			
逆光補正	BLC/HLC/DWDR	構造				
		外形寸法	Φ122mm×89mm			
		重量/総重量	0.50kg/0.70kg			