

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)

Wiz Mind

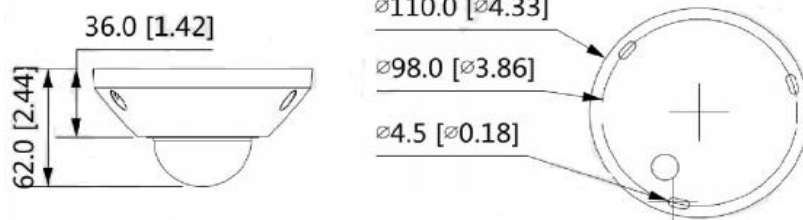
DH-IPC-EB5541N-AS

5メガピクセル Wiz Mind ネットワークフィッシュアイカメラ

● 特長

- 1/2.7 "5メガピクセルプログレッシブCMOS, 低照度, 高解像度
- H.265&H.264 トリプルストリームエンコード
- 最大30fps@5M (2592×1944)
- WDR (120db), 3DNR, HLC, BLC 対応
- マルチネットワーク監視: WEBビューア, CMS(DSS/PSS), DMSS
- マイク内蔵
- 1.4mmフィッシュアイレンズ
- MicroSDカード256GB, IP67, PoE
- 防水防塵/耐衝撃性能IP67/IK10
- DC12V/1A, PoE対応
- ヒートマップ, ピープルカウント対応

● 外形寸法図 (mm)



● アクセサリ (オプション)

PFA106	PFA136	PFA152-E
PFB203W	PFB220C	

● 設置方法

Junction Mount	Wall Mount
FPA136	PFB203W
Ceiling Mount	Pole Mount
FPA106+PFB220C	PFB203W+PFA152-E

NETWORK CAMERA (ネットワークカメラ)



Wiz Mind

DH-IPC-EB5541N-AS

● 技術仕様

型式	DH-IPC-EB5541N-AS		
カメラ	ビデオ(続き)		
イメージセンサー	1/2.7" 5 メガピクセルプログレッシブ CMOS	注目画像領域	対応 (4ゾーン)
有効画素数	2592 (H) × 1944 (V)	プライバシーマスク	対応 (4ゾーン)
RAM/ROM	512MB/128MB	オーディオ	
走査方式	プログレッシブ	ピレトイインマイク	対応
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	圧縮方式	PCM/G.711a/G.711M u/G.726/AAC
最低被写体照度		アラーム	
S/N 比	56 dB 以上	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 ネットワーク切断、IP アドレスコントロール、不正アクセス、 動体検知、改ざん検知、トリップワイヤー侵入検知、 シーンチェンジ、音声検知、電圧検知、外部アラーム
パン/チルト/回転/範囲	パン: 0° ~355° 、チルト: 0° ~55°		
レンズ		ネットワーク	
レンズタイプ	固定	イーサネット	RJ-45 (10/100Base-T)
マウントタイプ	M12	SDK と API	対応
焦点距離	1.4mm	プロトコル	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTPC, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, PPPoE, 802.1x
開口 F 値	F2.0		
視野角	水平: 180° 、垂直: 180°	互換性	ONVIF,(Profile S/Profile G/Profile T)、CGI, Milestone, Genetec, P2P
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(合計帯域: 64Mbps まで)
近接撮影距離	0.2m	エッジストレージ機能	FTP, SFTP, MicroSD カード 256GB
撮影距離の目安			
検知	観察	認識	識別
28m	11.2m	5.6m	2.8m
スマートイベント			
ヒートマップ	対応		
プロフェッショナルインテリジェンス			
IVS	トリップワイヤー、侵入検知		
ビープルカウント	最大4つのエリアをサポート、レポート出力		
インテリジェントサーチ	インテリジェント検索、イベント抽出		
ビデオ			
圧縮方式	H.265/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG(サブストリーム)		
スマートコーデック	H.265+/H.264+		
フレームレート	メインストリーム	2592×1944 (1~30fps)	
	サブストリーム	704×480 (1~30fps)	
	カードストリーム	1280×720 (1~30fps)	
ストリーミング能力		オーディオ	入力×1、出力×1(RCA ポート)
解像度		アラーム	入力×1 (5mA/DC3V~5V)、出力×1 (300mA/D12V)
	5M (2592×1944) .3M (2048×1536) UXGA (1600×1200) .1.3M (1280×960) . 720P (1280×720) .D1 (704×480) .CIF (352×240)	電源	
		電源	DC12V/1A, PoE
		消費電力	5.1w 以下(DC12V)、6w 以下(PoE)
ビットレート制御		環境	
ビットレート	H.264:3Kbps~8192Kbps	動作温度・湿度範囲	-30°C~+55°C、95%RH 以下※1
	H.265:3Kbps~8192Kbps	保存温度・湿度範囲	-40°C~+60°C、95%RH 以下
Day/Night	カラー/白黒	防水防塵性能	IP67
BLC モード	BLC/HLC/WDR(120 dB)	耐衝撃性能	IK10
シーン調整	対応	構造	
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	筐体材質	金属
ゲインコントロール	オート/マニュアル	外形寸法	62mm × φ110mm
ノイズリダクション	3D DNR	重量	0.387 kg
動き検出	オフ/オン (4ゾーン)	総重量	0.502 kg

※1 起動は-30°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