

# DH-IPC-HFW5631E-ZE

6MP WDR IR弾丸ネットワークカメラ



- ・1 / 2.9" 6MegapixelプログレッシブスキャンSTARVIS™CMOS
- ・H.265 & H.264デュアルストリームのエンコード
- · 20FPS @ 6M ( 2048×3072 ) 、25 / 30fpsの@ 4M ( 1520×2688 )
- ・デイ/ナイト (ICR)、3DNR、AWB、AGC、BLC
- ・複数のネットワーク監視:Webビューア、CMS(DSS/PSS)&DMSS
- ・2.7ミリメートル〜13.5ミリメートル電動レンズ
- ・マックス。IR LEDは長さ50メートル
- ・マイクロSDメモリ、IP67、IK10、PoE対応









警告メッセージを生成することにより、改ざん検出を提供しています。







#### システムの概要

アップグレードされたH.265符号化技術では、エコ精通したシリーズは、高効率のビデオ圧縮機能をもたらします。これは、帯域幅とストレージを節約することができます。一方、シリーズは星明り、スマートIR技術とインテリジェントな画像解析技術を備えています。このシリーズは、一方で、完全に、ほこりや水から保護IP67に認定し、IK10標準に耐性バンダル、リマインダ機能をサポートしています。

# 関数

## ePoE技術

内部設計大化のePoE技術は、物理層からの変調符号化2D-PAM3を進め、そして猫5 又は同軸ケーブル媒体を介しての100Mbpsの速度で10Mbpsの、又は300メートルの 速度で800メートル以上の全二重伝送を実現採用しています。また、それは大幅に簡 略化された構造と配線を有したPoC PoEおよび電力供給技術をサポートします。大 化ePoE技術は、IPカメラとネットワークスイッチ間の長距離伝送を実現するための 新しい方法を提供します。これは、より柔軟な監視システムの設計を可能にする信 頼性を向上させ、構成および配線コストを節約します。

# 保護(IP67、IK10、広い電圧)

カメラは、屋外用途のための最も不安定な条件に適した±30%の入力電圧の許容範囲を可能にします。その6KV雷の評価は、カメラと雷に対するその構造の両方のための効果的な保護を提供します。厳格なほこりや浸漬テスト(IP67)及び衝撃試験(IK10)を受けると認定、カメラも、最も厳しい環境でのインストールのための選択です。

分析、カメラはすぐに顔をキャプチャし、サーバに画像をアップロードするには、顔検出をサポートしています。カメラはまた、劇的なシーンの変化を認識し、カメラを検査するために、

# スマートH.265 +

スマートH.265 +はネットワークに負担をかけずに高品質のビデオを配信するためにシーン適応エンコーディング戦略、動的GOP、動的ROI、フレキシブルマルチフレーム参照構造とインテリジェントなノイズリダクションを使用するH.265コーデックの最適化された実装であります。標準のH.265ビデオ圧縮と比較すると、スマートH.265 +テクノロジーは、最大70%のビットレートとストレージ要件を低減します。

## 広いダイナミックレンジ

カメラは、業界をリードするワイドダイナミックレンジ(WDR)技術を使用して、も、最も強烈なコントラストの照明条件で、鮮明な画像を実現しています。急速に変化両方明るく低照明条件とアプリケーションのために、真WDR(120デシベル)が使用可能なビデオを提供すると同時に、シーンの明るい領域と暗い領域の両方を最適化します。

#### インテリジェントビデオシステム(IVS)

IVSは、Tripwireの違反、侵入検知、および放棄されたり行方不明のオブジェクトのシーンを監視するためのインテリジェントな機能を提供内蔵のビデオ分析アルゴリズムです。IV Sとカメラが迅速かつ正確に特定の領域でのイベントの監視に応答します。シーンに加え



技術的な明細書							デイ/ナイト	自動 ( ICR ) /カラー/ B / W
カメラ							BLCモード	BLC / HLC / WDR
イメージセンサー		1 / 2.9" 6MegapixelプログレッシブスキャンCMOS					ホワイトバランス	オート/ナチュラル/街路灯/アウトドア/マニュアル
有効画素数		3072 ( H ) x2048 ( V )					ゲインコントロール	オート/マニュアル
RAM / ROM		512メガバイト/ 32メガバイト					ノイズ減少	3D DNR
走査システム		プログレッシブ					モーションDetetion	オン(4ゾーン、長方形)/オフ
電子シャッタースピ	- <b>k</b>	オート/マニュアル、1月3日〜1 / 100000s					関心領域	(4ゾーン)のオン/オフ
最低被写体照度		0.3Lux/F1.4 (カラー、1/3S、30IRE) 0.3Lux/F1.4 (カラー、1/30秒、30IRE)0LUX/ F1.4 (オンIR)					電子画像安定化(EIS)	N/A
S/N比		50デシベル以上					スマートIR	サポート
IRの距離		50メートル(164フィート)までの距離					フォグ除去	N/A
IRオン/オフ制御		オート/マニュアル					デジタルズーム	16X
IRのLED		4					フリップ	0°/ 90°/ 180°/ 270°
レンズ							鏡	オンオフ
レンズタイプ		電動/オートアイリス(DC)					プライバシーマスキング	ON / OFF (4エリア、矩形)
マウントタイプ		ボードイン					オーディオ	
焦点距離							圧縮	G.711A / G.711Mu / AAC / G.726
マックス。アパーチャ		2.7ミリメートル〜13.5ミリメートル					2010 0	
		F1.4					ネットワーク	
ビューの角度		H:91°~27°、V:58°~18°					イーサネット	RJ-45 ( 10 / 100BASE-T )
光学ズーム		5倍					プロトコル	HTTP; HTTPSによる。 TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4の/ v6の。QoSの。UPnPの、NTP; ポンジュール; 802.1X; マルチキャスト; ICMP; IGMP; SMMP
フォーカス制御		自動車化						72, GOZ. IA, TYPY T TATT, TOME, TOME, SIMME
閉じる焦点距離		0.3メートル		27.7 + -			相互運用性	ONVIF, PSIA, CGI
DORI距離	レンズ W	検出 79メートル (259)	観察する フィ <del>3</del> 21×)ートル(105)	認めます 7.7.46kk → トル (52	識別する	71-b	ストリーミング方式	ユニキャスト/マルチキャスト
	т						マックス。ユーザーアクセス	10のユーザー/ 20ユーザー
パン/チルト/回!	T 256メートル(840フィート)102メートル(334フィート)51メートル(167フィート)25.パン/チルト/回転						エッジストレージ	ミルコSDカード128ギガバイトの記録を瞬時 ためのNASローカルPC
パン/チルト/回転範	囲	パン:0'〜360'。チルト:0'〜90'。回転:0'〜360'					Webビューア	IE、クローム、Firefoxの、サファリ
インテリジェンス								
IVS		Tripwireの、侵入、放棄されたオブジェクト/ミッシング					管理ソフトウェア	スマートPSS、DSS、Easy4ip
高度なインテリジェ	ント機能 顔検出						スマートフォン	IOS、Androidの
ビデオ							認定	OF (FN 000FR 0000 \ \N \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
圧縮		H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264					認定	CE (EN 60950: 2000) UL: UL60950-1 FCC: FCCパート15サブパートB
ストリーミング機能	l	3つのストリーム					√`\ね¬т-¬	
			/ 5M(3072x1728)/ 5 ) / 3M(2304×1296)/				インタフェース	M/A
解決		0 ) /720P(1280×720 )/D1(704×704分の576×480)/VGA(640×480)/(3 52×352分の288×240)、CIF					ビデオインタフェース	N/A
7レームレート							オーディオインターフェイス	1/1チャンネルイン/アウト
		メインストリーム: 6M (1〜20FPS)/4M (1〜25/30fpsの)					RS485	N/A 2チャラルの場合・5ミリアンペア5/JDC 1つの
		サブストリーム:D1(1〜25 / 30fpsの)					警報	2チャネルの場合:5ミリアンベア5VDC 1つの チャネル出力:300ミリアンベア12VDC
		第三の流れ:720P(1〜25/30fpsの)					電気	
ビットレート制御		CBR / VBR					電源	DC12V、PoE対応(802.3af準拠)(クラス0)
ビットレート		H.264 : 24K~10240Kbps H.265 : 14K~9984Kbps					消費電力	<12.95W

# **エコ精通3.0 | DH-IPC-HFW5631E-ZE**

### 環境の

操作条件	-30°C∽+ 60°C(-22°F∽+ 140°F)/ 95未満%RH
Strorage条件	-30°C〜+60°C(-22°F〜+140°F)/ 95未満%RH
保護等級	IP67
バンダルレジスタンス	IK10

## 建設

ケーシング	金属
大きさ	95.0ミリメートル×95.0ミリメートル×273.2ミリメートル(10.76* 3.74* ×3.74* を
正味重量	1.11キロ(2.44lb)
総重量	1.51キロ ( 3.33lb )

# オーダー情報 パーツ番号 説明 タイプ DH-IPC-6MP IR弾丸ネットワークカメラ、WDR、PAL HFW5631EP-ZE DH-IPC-6MP IR弾丸ネットワークカメラ、WDR、NTSC HFW5631EN-ZE 6MPカメラ IPC-HFW5631EP- ZE 6MP IR弾丸ネットワークカメラ、WDR、PAL IPC-HFW5631EN- ZE 6MP IR弾丸ネットワークカメラ、WDR、NTSC 接続箱 アクセサリー (別 PFA152-E ボールマウント 売) LR1002 ePoE以上の同軸コンバータ

# 付属品

#### オプション:







PFA121ジャンクションボックス

PFA152-Eボールマウント

LR1002 ePoE以上の同軸

コンバータ

Junction Mounty	Role Mount
PFA±21	PFB121 #- RFA152



