

2MP(Dual)フルHD 双眼 Deep-in 顔認識カメラ

GRASPHERE
グラスフィア

型式	GJ-IP8426GF-X-IR 2MP(Dual)フルHD 双眼 Deep-in 顔認識カメラ
カメラ	
イメージセンサー	1/2.8"プログレッシブスキャンCMOS x2
シャッタースピード	1/25~1/100,000秒
レンズ	4mm @F1.6 x2 FOV: 水平85.7°
デイ/ナイト	赤外線照射最大距離10m、IRカットフィルター
最低照度	カラー: 0.0089 Lux @F1.6, AGC ON モノクロ(赤外線点灯時): 0 Lux
WDR	120dB
デジタルノイズリダクション	3D DNR
2軸調整	チルト: -45° ~ 90°、回転: 0° ~ 355°
圧縮標準	
ビデオ圧縮	メインストリーム: H.265+ / H.265 / H.264 サブストリーム: H.265 / H.264 / MPEG4 / MJPEG 第3ストリーム: H.265 / H.264 ※H.265+利用時はサブストリーム以降使えません。 第4ストリーム: H.265 / H.264 第5ストリーム: H.265 / H.264
H.264タイプ	ベースラインプロファイル/メインプロファイル/ハイプロファイル
H.264+	サポート
H.265タイプ	メインプロファイル
H.265+	サポート
ビデオビットレート	32 Kbps~16 Mbps
オーディオ圧縮	G.711 / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM
オーディオビットレート	64Kbps (G.711) / 16Kbps (G.722.1) / 16Kbps (G.726) / 32-192Kbps (MP2L2)
スマート特徴セット	
異常	音声異常検出
顔認識	
顔キャプチャ	キャプチャ、最適な顔画像を自動的に選択して出力します。
顔画像ライブラリ	3つのライブラリ、最大90,000枚の顔写真(拡張子: jpeg, jpeg)
顔認識	キャプチャされた顔の画像と顔画像ライブラリの顔の画像を直ちに比較 アラーム動作が設定されている場合、認識された顔がアラームをトリガ
画像	
最大解像度	1920x1080
メインストリーム	50Hz: 25fps (1920x1080,1280x720) 60Hz: 30fps (1920x1080,1280x720)
サブストリーム	50Hz: 25fps (704x576,640x480,352x288) 60Hz: 30fps (704x480,640x480,352x240)
第3ストリーム	50Hz: 25fps (3840x1080,1280x720,704x576,640x480,352x288) 60Hz: 30fps (1920x1080,1280x720,704x480,640x480,352x240)
第4ストリーム	50Hz: 25fps (704x576,640x480,352x288) 60Hz: 30fps (704x480,640x480,352x240)
第5ストリーム	50Hz: 25fps (704x576,640x480,352x288) 60Hz: 30fps (704x480,640x480,352x240)
画像エンハンスメント	BLC、HLC、デフォグ、EIS、レンズ歪み補正、3D DNR
画像設定	彩度、明るさ、コントラスト、シャープネス、AGCおよびホワイトバランス (クライアントソフトウェア、もしくはウェブブラウザによって調整)
SVC	サポート
デイ/ナイトスイッチ	アラームで自動スケジュール/トリガ
画像オーバーレイ	ロゴ画像は、128x128の24ビットbmp形式のビデオにオーバーレイすることが可能
ネットワーク	
ネットワークストレージ	マイクロSD / SDHC / SDXCカード (128G) ローカルストレージ、NAS (SMB / CIFS)、ANR
アラームトリガー	動体検知、ビデオ改ざんアラーム、ネットワーク切断、IPアドレス競合、不正なログイン、HDDフル、HDDエラー
プロトコル	TCP / IP、ICMP、HTTP、HTTPS、FTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP、RTSP、RTCP、PPPoE、NTP、UPnP、SMTP、SNMP、IGMP、802.1X、QoS、IPv6、UDP、Bonjour
一般機能	アンチフリッカー、5つのストリーム、ハードビート、ミラー、パスワード保護、プライバシーマスク、ウォーターマーク、IPアドレスフィルタ
API	ONVIF (プロファイルS、プロファイルG)、ISAPI
同時ライブビュー	最大20チャンネル
ユーザー/ホスト	最大32人のユーザー 3つのレベル: 管理者、オペレーター、ユーザー
外部接続	
オーディオ	1オーディオ入力 (ライン入力)、1オーディオ出力 (ライン出力)、モノサウンドトラック
通信インターフェース	1 RJ45 10M / 100M / 1000M自己適応イーサネットポート、1 RS-485インターフェース
アラーム	1入力、1出力 (最大24VDC 1Aまたは110VAC 500mA)
オンボードストレージ	マイクロSD / SDHC / SDXCスロット内蔵、最大128 GB
オーディオ	
環境ノイズフィルタリング	サポート
オーディオサンプリングレート	最大48kHz
一般	
動作条件	-10°C ~ 40°C/湿度95%以下 (結露なきこと)
電源	36 VDC、2端子台 電源アダプタ (220 VAC~36 VDC)
消費電力	36VDC、最大27W、0.75A
保護レベル	TVS 4000V雷保護、サージ保護および電圧過渡保護
IR範囲	最大10m
マテリアル	金属
寸法	180.4x147x117.9mm
重量	約1500g

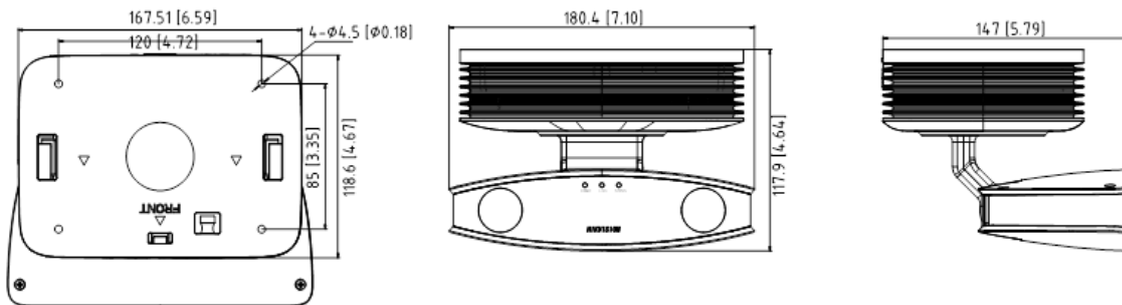
外観



主な特長

- 1/2.8" プログレッシブスキャンCMOS
- デュアルレンズ
- 1920x1080 @ 30fps
- H.265+, H.265, H.264+, H.264
- 5つのビデオストリーム
- 顔認証
- 顔画像: 3つライブラリ、最大9万枚顔写真
- IR範囲最大10m

外形寸法図



Unit:mm

※機器の仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

株式会社 グラスフィアジャパン マーケティンググループ
TEL: 03-6661-7151 Mail: info@graspHERE.com

GraspHERE Japan Co., Ltd.
April, 2018

GRASPHERE

© 2017 GraspHERE Japan Co., Ltd. All Rights Reserved.