

2MP LightHunter ネットワーク ボックスカメラ

DW-P22H



特徴



- 2MP, 1/2.8" CMOS センサー
- メインストリーム 1920*1080@60fps
- Ultra265, H.265, H.264, MJPEG
- トリプルストリーム
- ラインクロス検知, 侵入検知, エリア侵入検知, エリア退出検知
- 顔キャプチャと最適なスナップショットの自動選択
- 人数カウント機能
- LightHunter テクノロジーにより、低照度環境で超高画質が保証
- 120 dB WDR
- DC12V, AC24V, PoE(IEEE 802.3af)
- ±25%の広い電圧範囲
- オーディオ: 1 入力/1 出力, アラーム: 2 入力/1 出力

仕様

	DW-P22H
カメラ	
センサー	1/2.8", 2MP, プロGRESSIVスキャン, CMOS
最低照度	カラー:0.0005 Lux(F1.2、AGC ON) 白黒:0.0001 Lux(F1.2、AGC ON)
デイ&ナイト	オートスイッチ付き IR カットフィルター(ICR)
シャッター	オート/マニュアル, 1~1/100000 秒
WDR	120dB
S/N	>52dB
ABF	N/A
レンズ	
レンズ マウント	C/CS
アイリス	DC-アイリス/P-アイリス, DC 5V(4 Pins)
ビデオ	
ビデオ圧縮	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
フレームレート	メインストリーム: 2MP(1920 * 1080)、Max60fps サブストリーム: 720P(1280 * 720)、Max 60fps サードストリーム: D1(720 * 576)、Max 60fps
ビデオビットレート	128 Kbps~16 Mbps
U-code	対応
ROI	最大 8 エリア
ビデオストリーム	トリプルストリーム
OSD	最大 8 OSD
プライバシーマスク	最大 4 エリア
イメージ	
ホワイトバランス	オート/屋外/Fine Tune/ナトリウムランプ/ロック/オート 2
デジタルノイズリダクション	2D/3D DNR
フリップ	ノーマル/フリップ垂直/フリップ水平/180°
HLC	対応
BLC	対応
デフォグ	デジタル
インテリジェント	
スマート検知	ラインクロス検知, 侵入検知, エリア侵入検知, エリア退出検知
顔キャプチャ	対応
統計分析	人数カウント, 群衆密度監視
イベント	
基本検知	動体検知, 音声検知, タンパリング検知
機能全般	ウォーターマーク, IP アドレスフィルタリング, アラーム入力, アラーム出力, アクセスポリシー, ARP 保護, RTSP 認証, ユーザー認証
オーディオ	
オーディオ圧縮	G.711U, G.711A
オーディオビットレート	64 Kbps
双方向音声	対応
抑制	対応
サンプリングレート	8KHZ
ストレージ	

エッジストレージ	マイクロ SD, 最大 256 GB
ネットワークストレージ	ANR, NAS(NFS)
ネットワーク	
プロトコル	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS
互換性統合	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API,SDK
ユーザー	最大 32 ユーザー.3 段階ユーザーレベル:管理者, オペレーター, 共通ユーザー
セキュリティ	パスワード保護, 強力なパスワード, HTTPS 暗号化, RTSP の基本認証とダイジェスト認証, HTTP のダイジェスト認証, TLS 1.2, WSSE と ONVIF のダイジェスト認証
クライアント	FaceFourStation DSSview
ウェブブラウザ	プラグインが必要なライブビュー:IE 10 以降, Chrome 45 以降, Firefox 52 以降, Edge 79 以降
	プラグインフリーライブビュー:Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+, Safari 11+
インターフェース	
オーディオ I/O	1/1
アラーム I/O	2/1
シリアルポート	1 RS485
内臓マイク	N/A
内臓スピーカー	N/A
ネットワーク	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
ビデオ出力	1 BNC
認証	
EMC	CE-EMC (EN 55032: 2015+A1:2020,EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019,EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021,EN 55035: 2017+A11:2020) FCC (FCC CFR 47 part15 B, ANSI C63.4-2014)
安全	CE LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017) CB (IEC 62368-1:2014) UL (UL 62368-1, 2nd Ed., Issue Date: 2014-12-01)
環境	CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863);WEEE(2012/19 / EU);Reach(規則(EC)No 1907/2006)
保護	N/A
全般	
電源	DC12V(±25%), AC24V(±25%), PoE(IEEE 802.3af)
	消費電力: 最大 7W
電源インターフェース	2 芯端子台
寸法 (L x W x H)	152 x 71 x 65mm (6.0" x 2.8" x 2.6") (レンズを除く)
重量	0.38kg (0.84lb)
動作環境	-20°C~50°C(-4°F~122°F)、湿度:≤95%RH(結露しないこと)
保護環境	-40°C~70°C(-40°F~158°F)、湿度:≤95%RH(結露しないこと)
サージ 保護	6KV
リセットボタン	対応

寸法

