ASIH4-18

サーマル顔認証カメラ



ASIH4-18 の特徴

- 入退管理
- ・7インチHD LCD ディスプレイ
- 登録顔画像数 50,000 枚
- · 温度計測範 35°C~42°C
- ・温度誤差 ± 0.3° C
- · 温度計測距離 0.4~0.7m
- 顔認証時間≦0.3 秒
- ・マスク検出機能
- 専用スタンドで設置簡単(オプション)
- H. 264/MJPEG/H. 265 圧縮
- IP66





※壁面用取付セット付き



製品仕様

	10004 40
形番.	ASIH4-18
水平解像度	420TVL
センサー	1/2.8 ″ 2.0MP CMOS 赤外線温度センサー
機能・特徴	耐候性 / 防水 , 高解像 [HD] , 自動 BLC 機能(逆光補正)
温度誤差	± 0.3 Ø ° C
認識の速度	0.3 秒
検知人数	<u></u>
認証距離	0.4m Ø [~] 0.7m
測定可能温度	35 ° C ~ 42 ° C
WDR のダイナミックレンジ	120dB
圧縮	H. 264/MJPEG/H. 265
最大解像度	1920 x1080
最低照度	カラー: 0.001Lux@ (F1.2、AGC)
ビットレート	32KB~16Mbps; サポート VBR; CBR
マスク検出	対応
アクセスコントロール	対応
顔画像数	50000 枚
プロトコル	TCP/IP/IUDP/IRTP/IRTSP/IRTCP/IHTTP/IDNS/IDDNS/IDHCP/IFTP/INTP/IPPPOE/ISMTP/IUPNP
ONVIF	ONVIF 2.4
最大ユーザー	10
イーサネット	RJ-45 (10/100Base-T)
Wiegand インターフェース	1CH (Wiegand 26 及び Wiegand 34)
アラーム	1CH(リレー出力、サポート顔認識、関連する温度関連する、およびマスク関連する)
作動条件	- 10° C ~ 60° C、湿度 < 90%
電源	DC12V
パワー消費量	< 5W
IP 規格	IP66
寸法	215mm × 125mm× 20mm
重量	< 1Kg

注: 仕様は予告なしに変更されることがあります