

DS-2TB1217-3/QA

温度スクリーニングサーモグラフィーサーマル&オプティカルバイ・スペクトルネットワークタレットカメラ



Hikvision DS-2TB1217-3/QA 温度検知用タレットカメラは、温度上昇を検知するために設計されたカメラです。 皮膚表面温度をリアルタイムで高精度に測定します。オフィスビル、工場、駅、空港など、公共の場所での事前の温度スクリーニングに使用できます。

## 主な特徴

- サーマルチャンネルの解像度は160×120、高感度センサー搭載
- 温度範囲 30°C~45°C、温度精度:±0.5°C
- 信頼性の高い温度異常アラーム機能
- 3D DNR、画像細部強調
- 音声アラーム





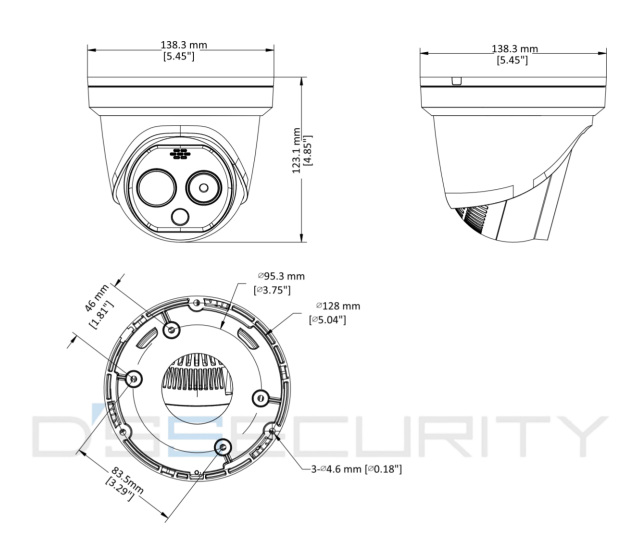
## • 仕様

- 1 <b>二</b> 1米	
サーマルモジュール	
イメージセンサー	VOx非冷却フォーカルプレーンアレイ
解像度	160 × 120
画素間隔	17 μm
応答波長帯	8 μm~14 μm
NETD	< 40 mK (@ 25° C,F# = 1.1)
焦点距離	3.1 mm
IFOV	5.48 mrad
絞り	F1.1
視野角	$50^{\circ} \times 37.2^{\circ} (H \times V)$
焦点距離	0.2 m
光学モジュール	
イメージセンサー	1/2.7型 プログレッシブスキャン CMOS
解像度	2688 × 1520, 4 MP
最低照度	カラー:0.0089ルクス@(F1.6、AGC ON)、モノクロ:0.0018ルクス@(F1.6、AGC ON)
視野角	$84^{\circ} \times 44.8^{\circ} (H \times V)$
焦点距離	4 mm
シャッタースピード	1秒~1/100,000秒
<del>カロイトバラン</del> フ	オート/マニュアル/ATW(自動追尾ホワイトバランス)/屋内/屋外/昼光色
ホワイトバランス	ランプ/ナトリウムランプ
デイ/ナイトモード	IRカットフィルター(オートスイッチ付き
WDR	120 dB
画像効果	
バイスペクトル画像融合	サーマルチャンネルに光チャネルの詳細を表示
ピクチャーインピクチャー	光チャンネルの全画面に熱チャンネルの部分画像を表示する
照度	
赤外線距離	最大15m
赤外線の強度と角度	自動調整
スマート機能	
温度範囲	30°C~45°C(86° F~113° F)
温度精度	± 0.5° C
映像/音声	
メインストリーム	サーマル 25fps(1280×720、704×576、640×480、352×288、320×240) オプティカル 50Hz。25 fps (2688×1520、1920×1080、1280×720)
	60Hz 30 fps (2688 × 1520、1920 × 1080、1280 × 720)
サブストリーム	サーマル: 25fps(704×576、352×288、320×240) 光学式 50Hz: 25fps(704×576、352×288、176×144) 60Hz: 30fps (704×480、352×240、176×120)
ビデオ圧縮	H.264(ベースライン/メイン/ハイプロファイル)/MJPEG/H.265
オーディオ圧縮	G .711u/G.711a/G.722.1/MP2L2/G.726/PCM
	I .



プロトコル	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP,
	RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
API	オープンエンドのAPIで、ISAPI、HIKVISION SDK、サードパーティーの管理を サポートします。 プラットフォーム、オープンネットワークビデオインタフェース
セキュリティ	ユーザー認証(ID、PW)、MACアドレスバインディング、HTTPS暗号化、IEEE 802.1x(EAP-MD5、EAP-TLS)、アクセスコントロール、IPアドレスフィルタリング
同時ライブビュー	最大20チャンネル
インターフェース	
クライアント	iVMS-4200, Hik-Connect
Web ブラウザ	プラグインが必要です。IE8-IE11、Chrome 41-44、Firefox 30.0-51
アラーム入力	1ch入力(DC0~5V)
アラーム出力	1chリレー出力、アラーム応答動作設定可能
アラーム動作	SD録画/リレー出力/スマートキャプチャ/FTPアップロード/メール連携
, ) <del>ム</del> 刧IF	1、3.5mmマイクイン/ラインインインターフェース。ライン入力: 2~2.4 V [p-p], 出力イン
オーディオ入力	1、3.5mm マイクイン/フィンインターフェース。フィン人
	± 10%
オーディオ出力	リニアレベル、インピーダンス:600Ω
通信インターフェース	1, RJ45 10 M/100 M 自己適応型イーサネットインターフェース
	1、RS-485インターフェース
搭載ストレージ	MicroSDカードスロット内蔵、MicroSD/SDHC/SDXCカード(最大256G)に対応
	マニュアル/アラーム録画に対応
全般	
ユーザー/ホストレベル	32言語 英語、ロシア語、エストニア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ドイツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー語、フィンランド語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、トルコ語、ハングル、繁体中国語、タイ語。 ベトナム語、日本語、ラトビア語、リトアニア語、ポルトガル語(ブラジル)
ユーザー/ホストレベル	最大32ユーザー、3レベル。アドミニストレーター、オペレーター、ユーザー
電源	PoE(802.3af、クラス3)、42.5V~57V、0.14A~0.22A、DC12V、0.5A
消費電力	PoE (802.3af, class 3): 42.5 V to 57 V, 0.14 A~0.22 A, 最大.6.5 W
	DC12V±20%。0.5A、最大 6 W
作業温度/湿度	10℃~35℃(屋内・無風環境のみ)、湿度95%以下
保護等級	IP66準拠、TVS 6000V雷防護、サージ防護、電圧過渡防護
	保護機能
寸法	138.3 mm × 138.3 mm × 123.1 mm (5.45" × 5.45" × 4.85")
重量	940g(2.07ポンド)





## •アクセサリー







