

BS-2TD2636B-15/P 体温測定サーモグラフィ

DeepinView^{series}



BS-2TD2636B 体温測定サーモグラフィはリアルタイムで物体の温度を高精度に測定できます。混雑した公共エリアの中で発熱者を発見して追跡することができ、税関、空港、学校、病院などの検査や検疫のための場所で広く使用できます。

特徴

- サーマルチャネルの高解像度384×288、高感度センサー
- 測定温度範囲 30° C ~ 45° C; 温度精度: ±0.5° C
- 信頼できる温度異常アラーム
- 光学チャネルの4MP解像度
- 3D DNR, 画像補正

仕様

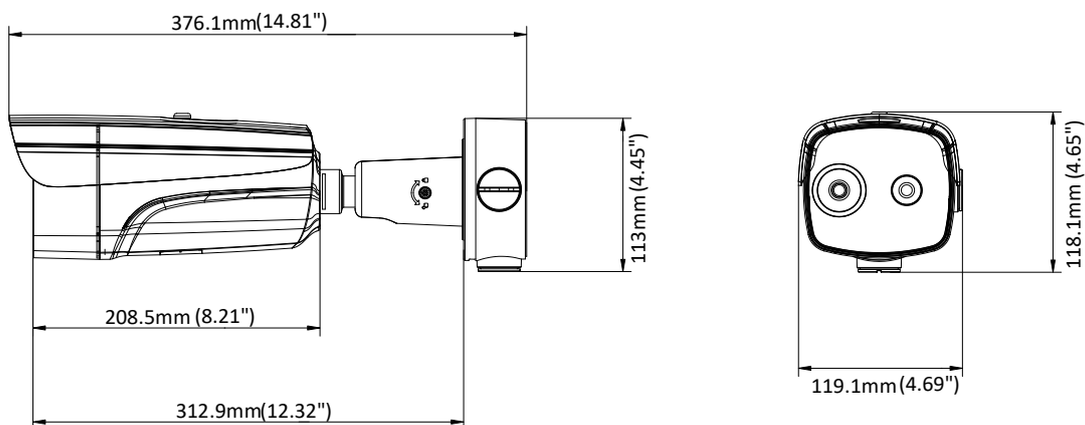
サーマルモジュール	
イメージセンサー	酸化バナジウム非冷却焦点面アレイ
最大解像度	384 × 288
ピクセル間隔	17 μm
応答波帯	8 μm ~ 14 μm
NETD	≤ 35 mk (@25 ° C, F# = 1.0)
レンズ(焦点距離)	15 mm
IFOV	1.13 mrad
視野	24.5° × 18.5° (H × V)
最低焦点距離	2.5 m
絞り	F 1.0
光学モジュール	
最大解像度	2688 × 1520
イメージセンサー	1/2.7" プログレッシブスキャン CMOS
最低照度	カラー: 0.0089 Lux @(F1.6, AGC ON), 白黒: 0.0018 Lux @(F1.6, AGC ON)
シャッター速度	1 s ~ 1/100,000 s
レンズ(焦点距離)	6 mm
視野	51.7° × 28° (H × V)
WDR	120 dB
デイ & ナイト	自動IRカットフィルター
画像機能	
バイスペクトル画像融合	サーマルチャンネルに光学チャンネルの詳細を表示する
ピクチャーインピクチャー	光学チャンネルの全画面にサーマルチャンネルの部分画像を表示
スマート機能	
温度測定	3つの温度測定ルールタイプ、合計21のルール(10ポイント、10エリア、1ライン)
測定温度範囲	30 ° C ~ + 45 ° C
測定精度	± 0.5 ° C
赤外線	
IR 距離	最大 50 m
IRの強度と角度	自動調整
ネットワーク	
メインストリーム	可視光: 50 Hz: 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) サーマル: 25 fps (1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240)
サブストリーム	可視光: 50 Hz: 25 fps (704 × 576, 352 × 288, 176 × 144) 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 352 × 240, 176 × 120) サーマル: 25 fps (704 × 576, 352 × 288, 320 × 240)
ビデオ圧縮	H.265/H.264/MJPEG

オーディオ圧縮	G.711u/G.711a/G.722.1/MP2L2/G.726/PCM
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
同時計測人数とライブビュー数	同時計測人数: 最大30名、同時ライブビュー数: 最大 20
ユーザー/ホスト	最大 32 ユーザー、3 レベル: 管理者、オペレーター、ユーザー
セキュリティ対策	ユーザー認証 (ID および PW), MAC アドレスバインディング, HTTPS暗号化、IEEE 802.1x アクセス制御、IPアドレスフィルタリング
統合	
アラーム入力	2-ch 入力 (0-5 VDC)
アラーム出力	2チャンネルのリレー出力, 設定可能なアラーム応答アクション
アラームアクション	SD録音/リレー出力/スマートキャプチャ/ FTPアップロード/メールリンケージ
オーディオ入力	1, 3.5 mm 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], 出力インピーダンス: 1 K Ω \pm 10%
オーディオ出力	線形レベル; インピーダンス: 600 Ω
リセット	1 リセットボタン
通信インターフェース	1, RJ45 10M/100M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
SD メモリーカード	MicroSD カードスロット内蔵, MicroSD/SDHC/SDXC カード (最大 256 G), 手動、アラーム録画をサポート
アナログビデオ出力	1.0 V [p-p]/75 Ω , BNC, PAL/NTSC
アプリケーションプログラミング	ISAPI, HIKVISION SDK、およびサードパーティ管理プラットフォームをサポートするオープンエンドAPI, ONVIF (プロファイル S, プロファイル G, プロファイル T)
クライアント	iVMS-4200, Hik-Connect
ウェブブラウザ	IE 8-11, Chrome 41-44, Firefox 30-51
全般	
メニュー言語	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、韓国語、繁体字中国語、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)
電源	24 VAC \pm 25%, 12 VDC \pm 25%, 2コア端子台 PoE (802.3af, クラス 3)
消費電力	18 VAC \sim 30 VAC: 0.38 A \sim 0.22 A, 最大. 9 W 9 VDC \sim 15 VDC: 0.63 A \sim 1.06 A, 最大. 9 W PoE (802.3af, クラス 3): 44 V \sim 57 V, 0.22 A \sim 0.17 A, 最大 9.5 W
動作環境	温度: 10 $^{\circ}$ C \sim 35 $^{\circ}$ C (屋内および無風環境のみで使用) 湿度: 95% 以下
保護レベル	IP66 標準 TVS 6000V 雷保護、サージ保護、電圧過渡保護
寸法	376.1 mm \times 119.1 mm \times 118.1 mm (14.81" \times 4.68" \times 4.65")
重量	1.82 kg (4.01 lb)

型番

BS-2TD2636B-15/P

寸法



お問い合わせ:

■ 輸入販売元

株式会社ビットストロング 画像営業部

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002 東京都文京区小石川2-25-16

小石川パーソナルハウス2F

TEL: 03-3868-5605 FAX: 03-3868-5616

お問い合わせはこちらから

imaging@bitstrong.co.jp

担当: 中村、門 (モン)

また下記Webフォーム

<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>