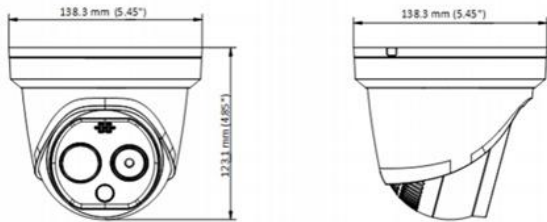


サーマル/サーモグラフィカメラ DS-2TD1217B-6/PA



製品概要

- ▶ 日本語メニュー表示
- ▶ 同時ライブビュー最大20人
- ▶ ストロボライトと音声アラーム
- ▶ 温度範囲: 30°C~45°C 温度精度: ±0.5 °C
- ▶ ポイント、ラインおよび領域で温度測定
- ▶ サーマルモジュールでの160 × 120高解像度、高感度センサー
- ▶ 3D DNR、画像の詳細の強化
- ▶ 持ち歩き可能な三脚取り付けセット
- ▶ 屋内専用



パソコンは付属しません。別途ご相談ください。

- カタログの内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- このカタログ製作は2020年7月です。

仕様	DS-2TD1217B-6/PA
イメージセンサー	酸化バジウム非冷却焦点面アレイ
最大解像度	160×120(出力解像度は320×240)
ピクセル間隔	17μm
応答波帯	8μmから14μm
NETD	40 mK未満 (@ 25°C, F# = 1.1)
焦点距離	6.2mm
IFOV	2.74 mrad
視野	25.0° × 18.7° (H × V)
最低焦点距離	0.6 m
絞り	F1.1
最大解像度	42dB (AGC OFF)
イメージセンサー	1/2.7"プロGRESSIV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)	8 mm
視野	39.42° × 22.14° (H × V)
WDR	120 dB
デイ & ナイト	オートスイッチ付IRカットフィルター
ホワイトバランス	自動/マニュアル/ ATW/屋内/屋外/蛍光灯/ナトリウム灯
バイスペクトル画像融合	サーマル画像の融合ビューと光学チャネルのオーバーレイの詳細
ピクチャーインピクチャー	光チャネルの全画面にサーマルチャネルの部分画像を表示
IR距離	約15m
IR強度と角度	自動調整
温度範囲	30°C~45°C
温度精度	±0.5°C
メインストリーム	光学: 50Hz: 25fps (2688 × 1520), 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 720) 光学: 60Hz: 30fps (2688 × 1520), 30fps (1920 × 1080), 30fps (1280 × 720) サーマル: 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240
サブストリーム	光学: 50Hz: 25fps (704 × 576), 25fps (352 × 288), 25fps (176 × 144) 光学: 60Hz: 30fps (704 × 480), 30fps (352 × 240), 30fps (176 × 120) サーマル: 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	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
同時ライブビュー	最大 20
ユーザー/ホストレベル	最大 32ユーザー, 3レベル: 管理者, オペレーター, ユーザー
アプリケーションプログラミング	オープンエンドAPI, ISAPIサポート, HIKVISION SDK およびサブバーティ管理プラットフォーム、ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T)
クライアント	VMS-4200, Hik-Connect
ウェブブラウザ	IE9+, chrome31-44, Firefox 30-51, Safari 5.02+ (mac)
アラーム入力/出力	1チャンネル入力(0-5 VDC)/1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
オーディオ入力/出力	1、3.5 mmマイク入力/ライン入力インターフェイス。 ライン入力: 2~2.4 V [p-p]、出力インピーダンス: 1KΩ±10% 出力: 線形レベル、インピーダンス: 600Ω
通信インターフェイス	RJ45 10M/100M自己適応型イーサネットインターフェイス RS-485インターフェイス
SDメモリーカード	内蔵マイクロSDカードスロット、 マイクロSD / SDHC / SDXCカードをサポート (最大256 GB) 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, PAL/NTSC
日本語メニュー	有 (他32言語)
電源	12 VDC ± 20%, 2コア端子台 PoE (802.3af, class 3)
消費電力	12 VDC ± 20%: 0.5 A, 最大 6 W PoE (802.3af, class 3): 42.5 V ~ 57 V, 0.14 A ~ 0.22 A, 最大 6.5 W
使用温度/湿度	温度: -20 °C to 50 °C 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	138.3 mm × 138.3 mm × 123.1 mm
重量	940 g (2.07 lb)