

自動体温監視アラーム装置 スキャナーボックス



用途

- 病院、介護施設、学校、オフィス、工場、駅、官公庁、ショッピングモール、レストランなど多数の人が出入りする場所の入口、受付での自動体温監視に使用します。



特長

- **環境温度に影響されない正確な検温**
 - Tecnimed社*オリジナルの医療用体温計で使われている環境温度の影響を排除するアルゴリズムを採用していますので、寒い日は低めに表示されるという一般に使われている装置で見られる欠陥が無く、正確な判定ができます。
- **プライバシー保護**
 - 深い穴の奥に結果が表示されるため、被検温者以外は見ることができない個人情報保護設計になっています。
 - さらに、温度表示をキャンセルし、通過の可否のみを表示するプライバシーモードも選択できます。

*2000年に世界初の投影式非接触体温計を発売したイタリア企業

測定方法

- 装置を、受付デスクなどの水平面に置くか、壁など垂直面に固定します。壁への固定は、壁に付けたネジなどに掛けるか、付属のサドルバンドを使用して、ポール状の柱に固定します。
- 電源を接続して電源をONにします。
- プライバシーモード・温度モードの選択、警告設定温度を37.0℃、37.5℃、38.0℃から選択します。デフォルトでは、プライバシーモード、警告設定温度37.5℃になっています。
- 被検温者が装置に近づくと計測を開始し、被検温者の額と赤外線センサーの距離が10cmになると測定完了を知らせる音を出し測定を終了します。



機能

- プライバシーモードでは、警告設定温度未満の場合は、緑のバックライトで「YES/GO/PAS」を表示し、警告設定温度以上の場合は、赤のバックライトで「no/Stop」と表示し、アラーム音を出します。
- 温度モードでは、温度を表示し、警告設定温度未満の場合は、緑のバックライト、警告設定温度以上の場合は、赤のバックライトでアラーム音を出します。
- スタンバイ状態では室温を表示します。
- スタンバイ、充電中、エラーをそれぞれ、青、紫、水色のバックライトの色で表示します。



仕様

測温範囲	34.0～43.0℃
動作範囲	-10.0～45.0℃
測温精度	±0.3℃(精度保証範囲16～40℃)
測温距離	10cm
室温測温範囲	-10.0～45.0℃
室温測温精度	±0.1℃
内蔵バッテリー	LiPo 3.7V 充電式
バックライト色	青:スタンバイ、紫:充電中または非アクティブ、緑:設定温度未満で測定終了又はアクティブ、赤:設定温度以上で測定終了、水色:測定エラー
電源	USB接続ACアダプター充電器(付属) または端子台に接続するDC 5V、500mA 以上の電源
充電時間	約6時間
バッテリー稼働時間	50,000～70,000 回の読み取り又は 120 時間(使用状況に依る)
防塵防滴等級	IP41
サイズ	80×100×45.5mm
重さ	103g
付属品	サドルバンド、六角穴付きボルト、M4ナット、六角レンチ、USBケーブル、ACアダプター、海外用電源プラグ、日本用電源プラグ

お問合せ:

発売元

株式会社ビットストロング 製品営業部

<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

お問合せはこちらから
imaging@bitstrong.co.jp

または下記Webフォーム
<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>

www.bitstrong.co.jp