

0.5秒判定、非接触型の
高精度サーモセンサーが登場!

サーモゲート
THERMOGATE




N20-111

サーモゲート零-ZERO-

ネット販売不可

出荷ロット

1台



① ドアを通る人の体温を検知



② 発熱の可能性が疑われる場合
アラーム音と光でお知らせ



③ 体温計にて正確な体温を計測

非接触・高速判定

ドアにペタッ!
簡単設置

発熱検知アラート

外形寸法 : 幅85mm×高さ
110mm×奥行23mm
センサー : OMRON社製
電源 : 単3電池4本または
micro-USB給電
検出温度範囲/ 使用湿度範囲 :
0-55°C/10-85%
(凍結及び結露なきこと)
測定可能温度範囲/測定温度精度 :
35-42°C/±0.5°C
(気温が10-30°Cの場合)
ケース入数 : 20個

N20-128 非接触式検知器 サーモマネージャー

サイズ(本体) : (幅)13.6cm×(奥行)2.6cm×(高さ)
27.2cm
サイズ(脚部+本体) : (幅)36cm×(奥行)36cm×(高さ)
110-179cm
重量 : 本体/約1.35kg スタンド/約6.1kg
モニター : 8インチ高解像度モニター
カメラ : 200万画素 1920×1080pixel
測定角度 : 垂直30° 水平30°
検知距離 : 0.5m以下
検出時間 : 0.5秒以下
温度警報 : 37.5°C以上
測定精度 : ±0.3°C
消費電力 : 20W
製造国 : 中国
付属品 : ディスプレイスタンド
ケース入数 : 1個

【ご注意】本製品は、顔の表面温度を検知して、体温が高い可能性のある人物を発見するための装置であり、体温を測定して対象が疾病に罹患しているかどうかを診断する機器ではありません。本製品により体温が高い可能性のある人物を発見した場合には必要に応じて、体温計での体温測定や医師による診断を行ってください。

非接触でスピーディーに体表温を検知!!

一定温度以上の人物を素早く発見できます。



※体表温は計測時や計測前の環境条件、被測定者の状態等により変動いたします。

出荷ロット

1台