

サーマル体温測定システム

DSS Express
PC soft



サーマル温度測定
音声、光アラーム出力



温度校正用
±0.2℃の高精度

小型システム





人体測温サーマルバレット
DH-TPC-BF3221-T

解像度 : 256*192
スペクトルレンジ : 7 μ m~14 μ m
サーマルレンズ : 7.1mm
敏感度 : <50 mK
可視光 : 1/2.8" CMOS
可視光レンズ : 8mm
声光警戒 : ホワイトライト、スピーカ内蔵
測温範囲 : 30 $^{\circ}$ C~45 $^{\circ}$ C
測温精度 : **$\pm 0.2^{\circ}$ C、黒体あり**
 $\pm 0.5^{\circ}$ C、黒体なし



人体測温黒体
DH-TPC-HBB1

稼働温度 : 35.0 $^{\circ}$ C (5.0 $^{\circ}$ C~50.0 $^{\circ}$ C調節可能)
温度最小単位 : 0.1 $^{\circ}$ C
測温精度 : $\pm 0.2^{\circ}$ C (one spot)
温度安定性 : $\pm (0.1 \sim 0.2)^{\circ}$ C/30min
有効発射率 : 0.97 \pm 0.01
電源 : 100-240VAC、50/60Hz
環境温湿度 : 0~40 $^{\circ}$ C/ \leq 80%RH