

Bezkontaktní měření teploty

1-bodový laser

Optika 3:1

HOLD

-50...+400 °C



Quicktemp 825-T2

Včetně TopSafe a laseru

Quicktemp 825-T2, infračervený teploměr s laserovým označením měřeného místa a akustickým varováním

obj. č. 0560 8256

K výše vyjmenovaným přednostem přístroje Quicktemp 825-T1 umožňuje Quicktemp 825-T2 označení měřeného místa laserovým paprskem a spuštění akustického alarmu při překročení zadané hraniční hodnoty.

- všechny přednosti přístroje Quicktemp 825-T1
- Označení měřeného místa laserovým paprskem
- akustického alarmu při překročení zadané hraniční hodnoty



Kontrola teploty např. ve skříňových rozvaděčích

Data pro obj. příslušenství

Nálepky pro např. lesklé povrchy
E = 0,93, pro zvýšení emisivity,
do teplot max. +300°C
obj. č. 0554 0051

ISO kalibrační certifikát teploty
obj. č. 0000 0001

Technická data

měř. rozsah	-50... +400 °C
přesnost ±1 digit	±2% z nam. hodnoty (+100,1... +400 °C) ±2 °C (-50... +100 °C)
rozlišení	0,5 °C (-50... +400 °C)
prac. tepl.	0... +50 °C
sklad. tepl.	-40... +70 °C
typ baterií	2 mikročlánky AAA
životnost	20 h
rozměry	184x43.4x19 mm
hmotnost	80 g
záruka	2 roky