

Pirometr laserowy, -38° - 520°C

Nr artykułu.: 150.3040

EAN: 4042146150719

Cena specjalna: 54,50 € *



Opis

- laserowy pistolet pomiarowy do bezdotykowego pomiaru temperatury
- szczególnie nadaje się do stosowania w przemyśle, budownictwie, motoryzacji, branży chemicznej i monitorowaniu żywności
- Wiązka lasera pomiarowego z czerwonym punktem pomiarowym
- podświetlany wyświetlacz
- cyfrowy wyświetlacz LCD
- automatyczne wyłączenie
- z 2 x bateriami AAA 1,5 V
- stabilna plastikowa obudowa

Zastosowanie / dla: pracujące silniki, ciężko dostępne miejsca, płyny, przewody pod napięciem, urządzenia klimatyzacyjne i ogrzewanie gazowe, urządzenia chłodnicze, gorące tarcze hamulcowe, agresywne chemikalia i środki spożywcze

Cechy

Akumulator litowy w zestawie:	Nie
Akumulator w zestawie:	Tak
Atrybuty funkcjonalne 1:	automatyczna funkcja wyłączania
Długość opakowania mm:	292
Jednostka opakowaniowa:	1
Klasa wagowa akumulatora:	Klasa 01 (do 15g)
Liczba potrzebnych baterii:	2
Maksymalna moc wyjściowa:	1mW
Materiał1:	obudowa z tworzywa sztucznego
Możliwość ładowania akumulatora:	Nie
Napięcie (V):	1,5
Przełączalny:	°C / °F
Szerokość opakowania mm:	176
Tryb przełączania dla zakresu widmowego:	7,5 - 13,5 µm
Typ baterii:	AAA
Waga akumulatora [kg]:	0.011
Waga w g:	160
Współczynnik emisji:	na stałe ustawiony na 0,95
Wysokość opakowania mm:	48
Wyświetlacz:	Wyświetlacz LCD
Zakres pomiaru:	-38°C - 520°C
Zasilanie:	Bateria 2 x 1,5 V AAA
Zwroty nie są akceptowane:	Tak
dodatkowe wyposażenie:	z bateriami
skład akumulatora:	węgiel cynkowy

