

Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 12:28

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/miernik-temperatury-grota-rst191-0c-600c-p-13420.html>



Miernik temperatury grota RST191 0°C - 600°C

Cena brutto	59,00 zł
Cena netto	47,97 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RST191
Kod producenta	HB-191
Kod EAN	5905902318862
Producent	Longwei Instruments

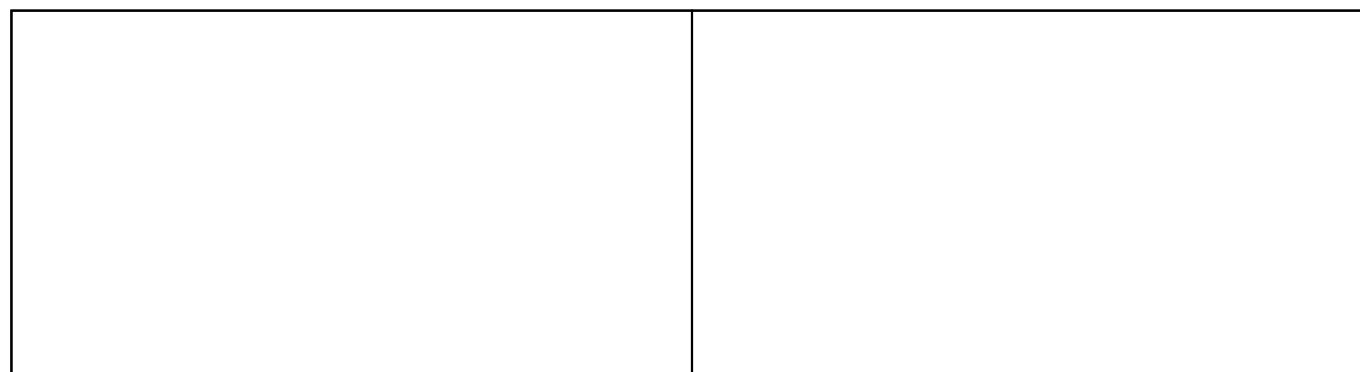
Opis produktu

Miernik temperatury grota RST191 0°C - 600°C



Miernik temperatury grotą **RST191** firmy **LongWei** to precyzyjne narzędzie stworzone z myślą o kontroli parametrów pracy lutownic. Urządzenie pozwala na cykliczne sprawdzanie temperatury grotów w szerokim zakresie od **0°C do 600°C**, zapewniając wiarygodne i szybkie odczyty dzięki obsłudze czujników typu K oraz funkcji odświeżania pomiaru w czasie rzeczywistym. Wbudowany, czytelny wyświetlacz prezentuje wynik z dokładnością do **±3°C**, co czyni miernik niezastąpionym wsparciem w serwisach elektronicznych oraz pracowniach technicznych. Dzięki prostej wymianie sensora urządzenie jest wygodne w obsłudze, a jego żywotność uzależniona jest od częstotliwości wykonywanych pomiarów oraz zakresu temperatur.

Model RST191 zasilany jest napięciem **9V DC** (bateria), wyposażony w praktyczny włącznik/wyłącznik oraz przystosowany do pracy w temperaturach otoczenia od **0°C do 40°C**. Solidna konstrukcja oraz niewielka waga (**216 g**) sprawiają, że miernik jest zarówno poręczny, jak i trwały. Urządzenie spełnia normy środowiskowe zgodnie z IEC/UL 61010-1 dla poziomu zanieczyszczeń 2, co gwarantuje bezpieczeństwo użytkownika i wysoką jakość wykonania. Dzięki swojej funkcjonalności i niezawodności miernik temperatury grotą LongWei RST191 stanowi doskonałe narzędzie dla każdego, kto dba o precyzję i powtarzalność procesu lutowania.





Parametry techniczne

- miernik temperatury grotu, miernik do grotów lutownicy

- model: **RST191**

- producent: LongWei

- idealny do cyklicznego sprawdzania temperatury na grotcie lutownicy

- szeroki zakres pomiaru temperatury: **0°C - 600°C**

- **obsługa czujników typu K**

- włącznik wyłącznik zasilania

- czytelny wyświetlacz ze wskazaniem temperatury

- prosta wymiana i instalacja czujnika

- żywotność sensora zależy od ilości wykonanych pomiarów oraz temperatury mierzonej

- szybkie odświeżanie pomiaru

- błąd pomiarowy **+/- 3°C**

- **napięcie zasilania 9V DC (bateria)**

- temperatura pracy: 0 ~ 40°C

- spełnia normy środowiskowe: odpowiednie dla poziomu zanieczyszczeń 2 (zgodnie z IEC/UL 61010-1)

- waga: 216g









