



Termometr Testo 108



Elektroniczny miernik temperatury Testo 108 z termoparą typu T i jasnym, dużym wyświetlaczem LCD jest wodoodporny. Ponadto charakteryzuje się szybkością (2 pomiary na sekundę) i dokładnością pomiaru temperatury z zakresu od -50 do +300°C.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	T-2057	Termometr Testo 108	0563-1080

Opis

Uniwersalny termometr Testo 108 posiada możliwość podłączenia termopar typu T i K (NiCr-Ni), co pozwala na szybki i dokładny pomiar temperatury.

Elektroniczny miernik temperatury charakteryzuje się zakresem pomiarowym od -50°C do +300°C. Urządzenie jest wodoodporne (IP67). Dzięki zgodności z normą EN 13485 oraz HACCP może być stosowane w przemyśle spożywczym i do kontaktu z żywnością.

Termometr Testo 108 jest również prosty w obsłudze. Posiada 2 poręczne przyciski i duży wyświetlacz LCD.

Zakres pomiarowy: od -50 do +300°C.

Dokładność: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ (od -30°C do $+70^{\circ}\text{C}$), $\pm 0,5^{\circ}\text{C} \pm 0,5\%$ mierzonej wartości w pozostałym zakresie.

Rozdzielczość: $0,1^{\circ}\text{C}$.

Wymiary: 140 x 60 x 24 mm.

Szybkość pomiaru: 0,5 s.

Typ baterii: 3 x mikro AAA.

W zestawie znajdują się: miernik temperatury Testo 108, sonda temperatury (termopara typu T), fabryczny protokół kalibracji, baterie (3 x mikro AAA) oraz walizka.