

Miernik temperatury grotów lutowniczych, z certyfikatem kalibracji



- Duży wyświetlacz
- Nadaje się do lutu bezołowiowego
- Pomiar trójwymiarowy
- Kompaktowa konstrukcja
- Automatyczne wyłączenie
- Funkcja Max HOLD
- Interfejs IR do automatycznej transmisji wartości do stacji FN1010
- Rozdzielczość: 1°C
- Zakres pomiaru temperatury: 0-700 °C
- Stosowane czujniki: termopara typu K (CA)
- Tolerancja pomiaru: -3°C (pomiędzy 300 a 600 °C)
- Zasilanie: 006P 9V bateria sucha (sugerowana alkaliczna)
- Temperatura otoczenia: 0-40°C, 20-90% RH, bez kondensacji

Numer artykułu.	WL45762
Model	FG-100B-21
Producent	HAKKO
Numer artykułu producenta.	FG 100B-71
Dane producenta GPSR	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaischeid www.kullik.com/
Długość	140 mm
Szerokość	68 mm
Wysokość	38 mm
Zakres dostawy	FG 100B-20 Termometr FG 100B 006 Bateria 9V 192-210 Czujnik - (opakowanie 10 sztuk)
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	tak
Zgodny z ESD	nie