



PeakTech P 4955 - Termometr IR ~ -50 +2200°C ~ 50:1 ~ z TFT, wideo, foto i rejestratorem danych

Indeks: **250981** Producent: **PeakTech** Kod producenta: **P 4955**

Cena: **1,704.36 zł**

Opis

PeakTech P 4955 - Termometr IR ~ -50 +2200°C ~ 50:1 ~ z TFT, wideo, foto i rejestratorem danych

Producent: PeakTech

Profesjonalny termometr na podczerwień 5 w 1 ze zdjęciem i nagrywaniem wideo na karcie SD. Produkt marki PeakTech to idealne rozwiązanie dla osób wymagających wysokiej jakości pomiarów temperatury. Graficzne menu umożliwia wybór różnych języków. Produkt oferuje szeroki zakres pomiaru - od -50°C do 2200°C, co gwarantuje dokładne i rzeczywiste wyniki. Współczynnik punktu pomiarowego 50:1 i współczynnik emisji 0,1 ~ 1,0 są regulowane, zapewniając precyzyjność pomiarów. Dodatkowo, termometr pozwala na pomiar wilgotności powietrza w zakresie od 0 do 100% wilgotności względnej.

Produkt waży 2 kilogramy i posiada nazwę modelu P 4955. Zgodnie z przepisami Hazmat, produkt zawiera litowo-jonowe baterie pakowane z wyposażeniem. Producent udziela 3-letniej gwarancji na produkt. Liczba elementów w opakowaniu wynosi 1. Inne informacje techniczne obejmują fakt, że produkt zawiera 1 ogniwo litowo-jonowych i należy do kategorii termometrów na podczerwień Dual Laser z datalogerem. Waga opakowania przedmiotu wynosi 2,26 kilograma, a dostawca zadeklarował zgodność z rozporządzeniem DG HZ.

PeakTech P 4955 - Termometr na podczerwień z nagrywaniem i zdjęciami to idealny sposób na uzyskanie precyzyjnych odczytów temperatury w różnych sytuacjach, nawet tych wymagających nagrywania i robienia zdjęć. Produkt charakteryzuje się solidną jakością wykonania i spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

- Profesjonalny termometr na podczerwień 5 w 1 ze zdjęciem i nagrywaniem wideo na karcie SD
- Graficzne menu w różnych językach
- Temperatura podczerwieni: -50°C ... 2200°C
- Współczynnik punktu pomiarowego: 50: 1 / współczynnik emisji: 0,1 ~ 1,0 regulowany
- Pomiar wilgotności powietrza: 0 ... 100% wilgotności względnej

- **waga przedmiotu:** 2 kilograms
- **Nazwa modelu:** P 4955
- **hazmat:** LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT, UN3481, II, AE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, AU_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, DE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, EG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, ES_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, FR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment,

GB_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IN_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IT_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, JP_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, MX_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, NL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, PL_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SA_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SE_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SG_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, TR_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, US_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, 9

- **marka:** PeakTech
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** 3 lata gwarancji producenta
- **numer części:** P 4955
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 1
- **nazwa typu elementu:** Termometr na podczerwień Dual Laser z datalogerem
- **waga opakowania przedmiotu:** 2.26 kilograms
- **producent:** PeakTech
- **liczba pudełek:** 1
- **numer modelu:** P 4955
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** waste
- **nazwa przedmiotu:** PeakTech P 4955 - Termometr IR ~ -50 +2200°C ~ 50:1 ~ z TFT, video, foto i rejestratorem danych
- **wymagane baterie:** 1
- **zawiera baterie:** 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



