

«PeakTech® P 5605» Kamera termowizyjna, 60 x 60 px.



319,50 €

Ceny z VAT plus koszty wysyłki

Numer produktu: P 5605

GTIN/EAN: 4250569403392

Opis

Do wykrywania i usuwania usterek w układach elektrycznych i mechanicznych, a także do wielu innych zastosowań, ta kamera termowizyjna oferuje bezkonkurencyjny stosunek ceny do wydajności. Poręczny rozmiar i intuicyjna obsługa w połączeniu z możliwościami technicznymi kamery termowizyjnej pozwalają użytkownikowi w obszarze serwisu i rozwoju szybko i precyzyjnie zidentyfikować wszelkie potencjalne problemy z ciepłem. Dzięki zintegrowanemu aparatowi fotograficznemu, obrazy termowizyjne z czasem i datą mogą być zapisywane na dołączonej karcie SD, a tym samym łatwo dokumentowane. Ponadto, urządzenie to posiada pięć różnych palet kolorów dla obrazowania termicznego, a także pięć trybów nakładania zdjęć na obrazowanie termiczne oraz menu graficzne.

Właściwości techniczne

- Najnowsze technologie kamer termowizyjnych IR
- Kolorowy wyświetlacz LCD 2,8" i graficzna nawigacja po menu
- Rozdzielczość obrazu termowizyjnego 60 x 60 pikseli
- Zdjęcia z wbudowanym aparatem cyfrowym
- Zdjęcia ze współczynnikiem emisji i wartościami pomiarowymi
- Pięć kroków do nakładki termowizyjnej
- Pięć palet kolorów (szary, żelazny, czarny, czerwony itp.)
- Celownik i wyświetlanie zimnych/gorących punktów

- Wyświetlanie wartości minimalnej i maksymalnej
- Nagrywanie zdjęć na kartę micro SD
- Obrazowanie z dokumentacją czasu i daty
- Zakres pomiaru zależy od wielkości i różnicy temperatur mierzonego obiektu
- Akcesoria: 4 baterie 1,5 V, futerał z paskiem, karta Micro SD i instrukcja obsługi

Specyfikacje

IR Empf.:	0,3 °C
IR FOV:	20° x 20°
IR Temp.:	-20°C ... 300°C

Analiza obrazu / termografia:

Oprogramowanie:

Przekątna obrazu (TFT):	7 cm (2,8")
--------------------------------	-------------

Rozdzielczość obrazu termowizyjnego IR: 60 x 60 Pixel

Typ wyświetlacza:	Farb-TFT
--------------------------	----------

Zdjęcie: