

iBros: NOWOŚĆ! Kompaktowa, w pełni funkcjonalna kamera termowizyjna FLIR C3 z komunikacją Wi-Fi



Automatyczne wykrywanie maksymalnej i minimalnej temperatury, komunikacja WiFi - to tylko niektóre z funkcji jakie posiada nowa kompaktowa kamera termowizyjna FLIR C3. Od marca model C3 dostępny u autoryzowanego dystrybutora FLIR Systems w Polsce, iBros technic.

Główne zalety C3:

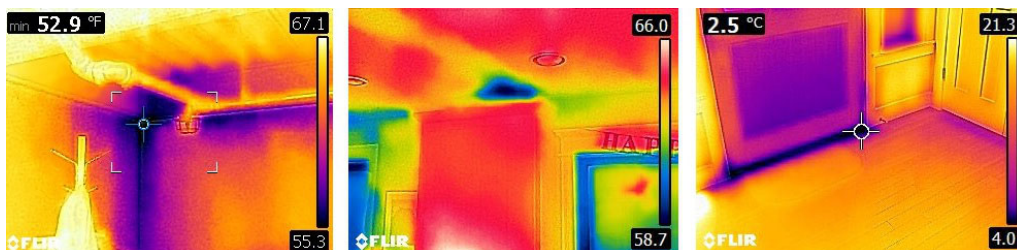
- MSX - zaawansowana technologia FLIR pozwala połączyć obraz podczerwony z obrazem widzialnym, zaowocowało to w uzyskaniu niesamowitej jakości oraz szczegółowości obrazu
- Obiektyw szerokokątny - specjalnie przystosowany obiektyw dzięki któremu C3 może być wykorzystywana w budownictwie
- Automatyczne wykrywanie najwyższej/najniższej temperatury
- Komunikacja WiFi - możliwość przesłania zrobionych zdjęć do telefonu, tabletu
- 3" dotykowy ekran - dotykowy ekran pozwala na łatwiejszą i szybszą obsługę kamery
- Nagrywanie wideo - zaawansowana opcja przesyłania obrazu wideo, do tej pory zarezerwowana dla droższych kamer termowizyjnych.
- Kompaktowa budowa - lekka, funkcjonalna budowa. C2 można zawiesić na dostarczonej w zestawie smyczy lub schować w kieszeni
- Rzeczywiste pomiary - kamera pozwala na zapis radiometrycznych obrazów w formacie JPG. Zrób zdjęcie by potem przeanalizować je na komputerze w domu!

Zastosowanie kamer C3:

- Wykonywanie pomiarów testowych instalacji elektrycznych
- Wyszukiwanie problemów z urządzeniami wentylacji, klimatyzacji
- Znajdowanie usterek związanych z instalacjami sanitarnymi

FLIR C3 - 4 800 pikseli
Rozdzielczość - 80 x 60
Pomiary: -10°C to +150°C

Wyjątkowa gwarancja FLIR Systems: 2 lata na kamerę i 10 lat na detektor



KONTAKT



iBros technic

E-mail: info@ibros.pl

WWW: www.termowizja.ibros.pl

Tel: +48 12 376 70 51

Fax: +48 12 376 70 52

Adres:

Fredry 2

30-605 Kraków

☒