

Kamera termowizyjna Testo 872s

Nr indeksu: 0560 8725



Kategoria: Pozostałe

Numer katalogowy: 0560 8725

Producent: TESTO

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Kamera termowizyjna Testo 872s

Kamera termowizyjna testo 872s jest przeznaczona szczególnie do pomiarów w przemyśle oraz w budownictwie, zapewnia wysoką jakość obrazu termowizyjnego w sposób łatwy i szybki. Sprawdza się w pomiarach w wielu aplikacjach takich jak: przemysł, utrzymanie ruchu w instalacjach elektrycznych i mechanicznych lub wykrywaniu defektów konstrukcyjnych, wad cieplnych budynków. Funkcje IFOV warner, testo ϵ -Assist i testo ScaleAssist umożliwiają wyeliminowanie błędów pomiarowych, dzięki optymalnym ustawieniom emisyjności (ϵ), temperatury odbitej (RTC) oraz skali temperatury i palety barw.

Dane techniczne:

- Pole widzenia 42° x 30°
- Ogniskowa Stała ogniskowa
- Minimalna odległość pomiaru <0.5 m
- Rozdzielczość geometryczna (IFOV) 2.3 mrad
- Częstotliwość odświeżania obrazu 9 Hz
- Rozdzielczość w podczerwieni 320 x 240 pixel
- SuperResolution (IFOV) 1.3 mrad
- SuperResolution (Piksel) 640 x 480 pikseli
- Czułość termiczna <0.05 °C (50 mK)
- Zakres spektralny 7,5 do 14 μ m

Obraz zewnętrzny

- Minimalna odległość pomiaru min. 0.5 m
- Rozmiar obrazu 5 MP

Dane techniczne

Producent TESTO

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.