

375 90 x 60

stan ustalony tył

IRPhoNotes™

Analiza | Adresacja | Obrazy wzorcowe | Komentarze

Paleta Kolory: Niebiesko-czerwone | UltraContrast™ | Nasyćenie: Standardowy | Alarm koloru: Wyłączone | Zakres: Kolor czerny

Wskazniki znaczniki: Punkt centralny | Pole centralne | Gorąco - kursor | Zimno - kursor | Ustni wszystkie znaczniki

Współczynniki emisji: 0,95 | Temperatura tła: 20,0 °C

Korekta współczynnika transmisji: 100 %

356,0 °C

Zmierz skalę poziomom i zakresu: -50,0 °C

64,3 | 60 | 57 | 54 | 51 | 48 | 45 | 42 | 39 | 36 | 33 | 30 | 27 | 24 | 20,9 °C

Informacje o obrazie | Dane znacznika | Wykres | IRPhoNotes™

Łożyszka pl... C:\Users\Mark\Desktop\Badania paneli i ka...
Ciepota: 2013-11-30 16:01:08
Współczynniki: 0,95
Temperatura: 20,0 °C
Współczynniki: 100%
Zakres obraz: 20,9 °C do 64,3 °C
Średnia temp.: 27,9 °C
Isotropność: None
Model kamery: 1135
Model soczewki: 120
Pole widzenia: Różn. Temperatury
Zakres kalibracji: 20,0 °C do 350,0 °C
Numer serijn.: 0710151
Opis obiektywu: 28mm/F0,8
Numer serijn.: 409486792
Waga DSP: 4,70
Waga OCA: 3,01548

OK | Anuluj | Zakończ | Pomoc

14:52