

Kamery termowizyjne LEADER / SEEK THERMAL

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Leader TIC 3.1



Dane techniczne

| | |
|---------------------------------|--|
| Wyświetlacz | 3,5" LCD / 76.800 pikseli |
| Rozdzielczość sensora | 384 x 288 |
| Zakres temperatury | od -40 °C do 1150 °C |
| Waga kamery gotowej do pracy | ok. 960 g (z 2 akumulatorami) |
| Tryby pracy | pożarniczy / w opcji - poszukiwania |
| Stopień ochrony obudowy | IP 67 |
| Odporność na upadek z wysokości | 2 m / beton |
| Odporność na wysoką temperaturę | 150 °C / 15 min lub 260 °C / 5 min |
| Pole widzenia | 51 ° w poziomie, 40 ° w pionie |
| Częstotliwość | 60 Hz |
| Zakres widma | 7 - 14 μm |
| Czułość termiczna | < 50 mK (< 0,05 °C) |
| Czas uruchomienia | ok. 5 s |
| Zasilanie | 2 akumulatory LiFePo4, do 5000 cykli ładowania |
| Czas pracy w temp. +20 °C | do 4 h z 2 akumulatorami |
| Zoom | nie |
| Zdjęcia | tak |
| Video | jako opcja |
| Laser | nie |
| GWARANCJA | kamera 5 lat; akumulatory 6 lat; sensor 10 lat |