

**Wymagania dla kamery termowizyjnej dla straży pożarnej – dostawa 5 szt.**

Wymagania i minimalne parametry kamery termowizyjnej:

1. rozdzielczość detektora nie mniejsza niż 320 x 240 pikseli
2. częstotliwość odświeżania detektora nie mniej niż 60 Hz
3. minimalny zakres pomiaru temperatury od -20°C do 650°C
4. minimum pięć trybów pracy w tym tryb ogniowy i poszukiwawczo-ratowniczy
5. wyświetlacz LCD o przekątnej nie mniejszej niż 4"
6. punktowy pomiar temperatury
7. zapis obrazów termalnych w formie jpg i nagrywanie wideo
8. masa kamery gotowej do pracy (z bateriami) - max. 1100 g
9. stopień ochrony obudowy - min. IP 67
10. odporność na upadek z wysokości - min. 2m na dowolną płaszczyznę
11. urządzenie przystosowane do obsługi jedną ręką

Ukompletowanie:

- kamera termowizyjna
- akumulatory – 2 kpl.
- ładowarka sieciowa 230V AC,
- ładowarka samochodowa,
- wodoszczelna walizka transportowa
- retraktor i pasek zaczepowy,
- instrukcja ob. sługi kamery w języku polskim

Warunki dodatkowe:

- gwarancja min. 12miesiący
- dostawca zapewnia serwis gwarancyjny i pogwarancyjny,
- szkolenie w siedzibie Użytkowników,
- termin dostawy do 29 lipca 2022 r.