

Cena: 1 129,99 zł



Czym jest akumulator FLIR T199368ACC?

FLIR T199368ACC to oryginalny, wymienny **akumulator litowo-jonowy** przeznaczony do zasilania kamer termowizyjnych z serii FLIR Kxx. Zapewnia niezawodne i wydajne źródło energii w najbardziej wymagających warunkach działań ratowniczo-gaśniczych. Dzięki wysokiej pojemności oraz odpornej na uszkodzenia konstrukcji, akumulator jest idealnie dopasowany do pracy w terenie, w temperaturach od -20°C do +60°C. Możliwość jego szybkiego montażu i demontażu pozwala na natychmiastowe przywrócenie gotowości operacyjnej kamery, co jest szczególnie ważne w dynamicznych akcjach ratowniczych. T199368ACC jest zgodny z ładowarkami dedykowanymi FLIR, umożliwia też ładowanie bezpośrednio w kamerze.

Zastosowanie akumulatora:

Akumulator T199368ACC stanowi **podstawowe źródło zasilania** dla kamer termowizyjnych serii FLIR Kxx, takich jak K33, K45, K53, K55 i K65. Jest niezbędnym elementem w każdej jednostce ratowniczej korzystającej z kamer termowizyjnych, szczególnie tam, gdzie czas działania sprzętu decyduje o skuteczności interwencji. Sprawdza się w intensywnym użytkowaniu podczas akcji gaśniczych, poszukiwawczo-ratowniczych oraz inspekcji obiektów. W sytuacjach, gdzie szybka wymiana akumulatora jest kluczowa, obecność zapasowego ogniwa zapewnia ciągłość operacyjną i eliminuje ryzyko przerwania monitorowania.

Funkcje i zalety akumulatora:

- **Kompatybilność z całą serią FLIR Kxx** – pasuje do modeli K33, K45, K53, K55, K65, zapewniając pełną funkcjonalność.
- **Wy...**

