

Termowizor Pulsar Helion HP 50 lub równoważny (parametry minimalne dla tego zestawu)

Zasięg obserwacji:	1800 m
Sensor:	mikrobolometr niechł.
Rozdzielczość sensora (W x H):	640 x 480 pikseli
Rozmiar piksela:	17 mikronów
Częstotliwość odświeżania:	50 Hz
Wyświetlacz:	AMOLED
Rozdzielczość wyświetlacza:	640 x 480 pikseli
Kolorystyka obrazu:	8 palet barwnych
Parametry obiektywu:	50 mm F/1,2
Zakres spektralny:	8-14 mikronów
Zoom cyfrowy:	<u>2 - 8x</u>
Minimalna odległość ostrego widzenia:	3 m
Parametry zasilania:	B-Pack (IPS5, IPS10 Li-Ion, koszyk 3xAA, koszyk 4xCR123)
Klasa wodoszczelności:	IPX4
Minimalne powiększenie:	<u>2,5 x</u>
Maksymalne powiększenie:	<u>20 x</u>
Regulacja dioptrii:	+5/-5
Temperatura pracy:	-25/+50 °C
Linijowe pole widzenia na 100 m:	21,8 m
Kątowe pole widzenia:	12,4x9,3 °
Czas działania:	8 h
Pamięć wewnętrzna:	8 GB
Częstotliwość odświeżania:	50 Hz
Czas pracy:	8 h
Zasilanie zewnętrzne:	microUSB (5V)
Rejestrator video / zdjęć:	<u>Wbudowany</u>
Format zapisu video / zdjęć:	*avi/*jpeg
Moduł Wi-Fi:	2,4 GHz 802.11 b/g/n
Zasięg działania sieci:	15 m
Wymiary:	234x55x58 mm
Waga:	500 g
Gwarancja:	min. 36 mies.

Wyposażenie

Instrukcja
 Kabel USB
 karta gwarancyjna
 Materiał do czyszczenia soczewki
 Etui
 Bateria IPS5
 Ładowarka

