**Specyfikacja** **Lornetki Termowizyjnej Pulsar Accolade LRF XP50.**
1. Minimalne powiększenie: 2.5 x
2. Maksymalne powiększenie: 20 x
3. Liniowe pole widzenia na 100 m: 21.8 m
4. Kątowe pole widzenia: 12.4 °
5. Waga: 600 g
6. Gwarancja: 36 miesięcy
7. Temperatura pracy: -25/+50 °C
8. Regulacja dioptrii: -5/+5
9. Typ urządzenia: lornetka
10. Zasięg obserwacji: 1800 m
11. Sensor: mikrobolometr niechł.
12. Rozdzielczość sensora (W x H): 640x480 pikseli
13. Rozmiar piksela: 17 mikronów
14. Częstotliwość odświeżania: 50 Hz
15. Wyświetlacz: AMOLED
16. Rozdzielczość wyświetlacza: 640x480 pikseli
17. Powiększenie: 2.5 x
18. Zoom cyfrowy: 2x,4x,8x
19. Minimalna odległość ostrego widzenia: 3 m
20. Klasa wodoszczelności: IPX7
21. Czas działania: 7 h
22. Pamięć wewnętrzna: 8 GB
23. Zasilanie zewnętrzne: 5V
24. Format zapisu video / zdjęć: .avi / .jpg
25. Zasięg działania sieci: 15 m
26. Wymiary: 164x130x64 mm

**Wyposażenie:**
1. ładowarka
2. ściereczka do czyszczenia optyki
3. pasek na rękę
4. pokrowiec
5. kabel USB
6. instrukcja obsługi
7. karta gwarancyjna
8. akumulator IPS5