**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