

Pulsar Merger LRF XL50



Beschreibung

Pulsar Vorteile

- Hochsensible Wärmebildsensoren mit höchster Sensitivität
- Fortschrittlicher Algorithmus sorgt für beste Detailerkennung; kein Ruckeln oder verzögertes Bild selbst beim Folgen von Objekten in Bewegung.
- Schnell austauschbare und aufladbare Akkubatterien mit hoher Kapazität für langandauerndes Beobachten. Ein Austausch ist ohne externen Eingriff jederzeit möglich.
- Schneller Start des Gerätes, Bild und Bedienelemente sind sofort betriebsbereit.
- Hochauflösende Displays mit extremer Kälteresistenz
- Der Schutzfaktor IPX7 erlaubt den Einsatz unter widrigsten Bedingungen
- StreamVision: Fernbetrachtung und Updates
- Herstellung in Europa

Lieferumfang

- Wärmebildfernglas
- Aufbewahrungstasche
- Akku APS 3
- APS Ladegerät
- Netzwerkstecker, USB Kabel Typ-C
- Umhängeband
- Adapter zur Befestigung des Gerätes am Stativ
- Kurzanleitung
- Reinigungstuch für Optik
- Garantieschein

Bauform	Standard
Sensorauflösung	1024x768
Pixel pitch, µm	12
NETD, mk	< 40
NV-Sensor	Nein
Entdeckungsdistanz	2'300 m
Objektiv-Linse	F50/ 1.0
Vergrößerung	2,5 - 20x
Horizontales Sehfeld	14 °
Display	HD AMOLED 1024x768
Laserdistanzmesser	Ja (bis 1'000m)
Betriebsdauer	7 h
Batterie-/ Akkutyp	APS-3 (Li-Ion)
Gehäuse	Magnesium
Schutzklasse	IPX7

Abmessungen in mm 197/140/72

Gewicht 950 g

Artikel Nr. P77481

Kategorie Wärmebild-Geräte

Preis CHF 6'206.10

Farbe schwarz

[Detailseite](#)

