

Pulsar Merger LRF XQ35



Beschreibung

Pulsar Vorteile

- Hochsensible Wärmebildsensoren mit höchster Sensitivität (NETD)
- 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	Kompakt
Sensorauflösung	384x288
Pixel pitch, µm	17
NETD, mk	< 25
NV-Sensor	Nein
Entdeckungsdistanz	1'350 m
Objektiv-Linse	F35/ 1.0
Vergrößerung	3 - 12x
Horizontales Sehfeld	10,7 °
Display	HD AMOLED 1024x768
Laserdistanzmesser	Ja (bis 1'000m)
Betriebsdauer	10 h
Batterie-/ Akkutyp	APS-3 (Li-Ion)
Gehäuse	Magnesium
Schutzklasse	IPX7

Abmessungen in mm 181/133/68

Gewicht 830 g

Artikel Nr. P77483

Kategorie Wärmebild-Geräte

Preis CHF 2'787.80

Farbe schwarz

[Detailseite](#)

