

Technische Daten

Pulsar	Wärmebildgerät Pulsar Telos XP50
Einsatzbereich	Jagd Tierbeobachtung Suche und Rettung
TYP	
Typ	monokular
OPTIK-MERKMALE	
Vergrößerung von	2.5
Vergrößerung bis	10
Material Linsen	Germanium
Sehfeld	12.4 Grad
Sehfeld (m/100m) min.	9.3
Erfassungsbereich	1800 m
ANZEIGEMÖGLICHKEITEN	
Farbpalette	✓
ELEKTRONIK, HARD- & SOFTWARE	
Batterien enthalten	✓
Batterielebensdauer	8.5 h
Interner Speicher	32 GB
Bildschirmtyp	AMOLED
Auflösung	1024×768
Sensor-Typ	640×480 / 17 µm / NETD <18 mK
Bilddateiformate	jpg
Videoformate	MP4 (Codec: H.265/ H.264)
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Wasserdicht	✓
Wasserdichtigkeit Schutzlevel	IPX7
Farbe	schwarz
Stream Vision kompatibel	✓
Temperaturbereich min. (°C)	-25
Temperaturbereich max. (°C)	40
Gehäusearmierung	gummiert
ABMESSUNGEN & GEWICHTE	
Länge gesamt	238 mm
Breite gesamt	72 mm
Höhe gesamt	90 mm
Nettogewicht (ohne Zubehör)	580 g
Nettogewicht (inkl. Zubehör) gesamt	720 g