

Technische Daten (Herstellerangaben)

<b>Hersteller ThermTec</b>	<b>WILD 635L</b>
Objektivlinse Ø (mm)	35
Linsen-Blende	F0.9
Bildfrequenz (Hz)	50
Pixel-Größe (µm)	12
NETD-Wert @300k (Systemleistung)	<b>&lt; 18 mK</b>
Akkulaufzeit	<b>8 Stunden</b>
Auflösung des Mikrobolometers (Pixel)	<b>640x512</b>
Sensor-Art (sonnensicher)	VOx
Sehfeld waagrecht/ senkrecht (°)	12,5x10,0
Sehfeldbreite auf 100 m	22
<b>AMOLED</b> Displayauflösung (Pixel)	<b>1024 x 768</b>
Optische Vergrößerung	2x
Digitale Vergrößerung (Zoom)	1x – 4x Stufenlos
Dioptrienverstellung für Brillenträger	Ja
Farbpaletten	6
Entdeckungsdistanz / Erkennen (Hirsch)	<b>1800 m / 600 m</b>
<b>Hotspot Verbindung</b>	<b>Ja</b>
<b>KI-Entfernungsmesser</b>	<b>Ja</b>
<b>KI-Objekterkennung</b>	<b>Ja</b>
<b>Laser-Entfernungsmesser (LRF)</b>	<b>Ja</b>
<b>LRF-Reichweite (m)</b>	<b>1.000</b>
<b>LRF-Genauigkeit (m)</b>	<b>+/-1</b>
<b>LRF-Boost-Technologie</b>	<b>Ja</b>
Markierlaser	Nein
<b>Objekt-Alarm (über APP)</b>	<b>Ja</b>
Stadiametrischer Entfernungsmesser	Nein
Heißpunktmarkierungsfunktion	Ja
PIP (Bild in Bild)	Ja
Aufnahmefunktion	Ja
<b>Wiedergabefunktion</b>	<b>Ja</b>
Manueller Objektivfokus	Ja
Interne Speicher (GB)	64
Schutzklasse	IP67
Stativgewinde 1/4"	Ja
Gewicht (g)	505
Abmessungen LxBxH (mm)	190x69x77
Betriebstemperatur	-20° C / + 50 ° C
Akku Art	Li-ion
Speisespannung (V)	3,7
Außenstromspeisung USB (V)	5

