

# ThermTec

## ThermTec Wild 635L

### Wärmebildkamera

Artikelnr.: 216650

1.699,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** ThermTec

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

#### Beschreibung:

ThermTec WILD 635L Wärmebildkamera - 640x512 Sensor, NETD 18 mK, LRF & KI-Entfernungsmesser ThermTec WILD 635L Wärmebildkamera - Hochauflösend, mit LRF und KI-TechnologieHochempfindlicher Sensor der neuesten GenerationDie WILD 635L ist mit einem VOx-Mikrobolometer-Sensor ausgestattet, der 640x512 Pixel mit 12?µm Pixelgröße liefert. Mit einer Systemleistung NETD 10.000:1 und zuverlässig bei extremen Temperaturen (-30?°C). Die Hintergrundbeleuchtung kann in vier Farben eingestellt werden: Grau, Blau, Lila und Rot. Sechs Farbpaletten, inkl. augenschonendem Grünmodus, können individuell aktiviert oder deaktiviert werden.Einhandbedienung & ergonomisches DesignJoystick- und Wipp-Steuerung kombiniert mit einem Fingerfokussierrad für präzise Einhandbedienung. Gummierter Magnesiumgehäuse schützt das Gerät vor Witterungseinflüssen und ist IP67 wasser- und staubgeschützt. Handschlaufe für Rechts- und Linkshänder inklusive.Wechselakkusystem für lange LaufzeitenDie Kamera verwendet handelsübliche 18650 Li-Ion Akkus mit bis zu 8 Stunden Laufzeit pro Akku. Mit zwei Akkus aus dem Lieferumfang sind bis zu 16 Stunden Betriebsdauer möglich. Aufladung erfolgt bequem über USB.Optische und digitale VergrößerungOptische Vergrößerung 2x, stufenloser digitaler Zoom 1x-4x. Die Zoom-Pro-Funktion liefert gestochen scharfe Details, selbst bei maximalem Digitalzoom.Umfangreiche Bild-EinstellungenHelligkeit, Kontrast, Schärfe und Anti-Bildrauschen je in 10 Stufen, Display-Helligkeit in 5 Stufen. Zwei Szenen-Modi und Eis-Modus zur Bildstabilisierung bei kleinen Bewegungen. Bild-in-Bild (PIP) Funktion, Heißpunktmarkierung, Bild- und Videoaufnahmen auf 64?GB internem Speicher.KI-Objekterkennung und EntfernungsmessungBis zu 6 Objekte werden automatisch identifiziert, Entfernung direkt im Display angezeigt. App-basierte Benachrichtigungen in Echtzeit per Akustik, Vibration oder stumm möglich. Ideal für Wald- und Feldjagd, sowie Outdoor-Beobachtungen.Technische Daten - Hersteller: ThermTec - Modell: WILD 635L - Objektivlinse Ø: 35 mm - Linsen-Blende: F0.9 - Bildfrequenz: 50 Hz - Pixelgröße: 12 µm - NETD:

#### Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Thermtec Technology Co., Ltd., Wuchang Avenue No. 181, 310023 Hangzhou, CHINA, E-Mail: support@thermeyetec.com, Web: www.thermeyetec.com  
EU-Verantwortlicher: Maximtac, Marktring 6-8, 49191 Belm, GERMANY, E-Mail: info@maximtac.de



#### Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co.**

**KG**

Waffenfachgeschäft

Waller See 1  
38179 Schwülper  
Niedersachsen

**Telefon:**

05 31 / 45 18 2

**Fax:**

05 31 / 13 40 4

**E-Mail:**

info@knappworst.com

**Webseite:**

www.knappworst.com