

UNI-T UTx635M

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Wärmebildkamera UNI-T UTx635M
mit großem Sensor und tollem Bild.

Das UTx635M ist ein leichtes und tragbares Wärmebildmonokular. Es ist mit einem 640x512px-Infrarotdetektor mit 12µm, einer Auflösung von ≤25mK (NETD) und einem 1024x768px 0,39" OLED-Display ausgestattet. Mit einem Sehfeld von 12,5° x 10° ist es das Gerät für den Feldjäger. Dieses Wärmebild-Monokular kann Fotos und Videos aufnehmen und speichern. Die Bildfrequenz von 50 Hz ermöglicht dem Benutzer, sich bewegende Objekte ohne Verzögerung zu beobachten. Die Akkulaufzeit beträgt ca. 4 Stunden. Technische Features wie Automatische Standby-Funktion mit Wiedereinschalten durch Gesichtserkennung, Digitalkompass, Stadiametrischer Entfernungsmesser, Stufenloser Digitalzoom, Hotspot-Verfolgung, Bild-in-Bild Funktion, Automatisches Abschalten und WiFi Verbindung mit Bildübertragung zu Android und iOS sind integriert. Die Menüsprachen sind: Englisch/Deutsch/Französisch/Italienisch/Spanisch/Russisch/Ukrainisch.

Technische Daten:

Objektiv: 25mm/F1.0

Sichtfeld (FOV): 12,5° x 10°

Detektor Typ: Vox (Vanadium oxid)

Auflösung Detektor: 640x512px

Sensor Pitch: 12µm

Spektralbereich: 8-14µm

Empfindlichkeit Sensor (NETD): ≤25mK

Bildwiederholrate: ≤50Hz

Digitalzoom: 2x, 4x 8x/ 1.0~8x kontinuierlich

Schärfeeinstellung: Manuell

Bildschirmauflösung: 1024x768px (0.39"OLED)

Interner Speicher: 16GB

Farb-Palette: (Schwarz heiß, Weiß heiß, Eisen, Regenbogen)USB: Typ-C

Akku: UT-M20 3.7V/3200mAh Lithium-Ionen, auswechselbar

Akku-Laufzeit: ≥4 Stunden

Schutzklasse: IP67

Größe: 160x71,5x38,5mm

Gewicht: 357g Uni-Trend Technology (China) Co., Ltd. wurde 1988 gegründet und ist einer der bekanntesten Anbieter von Test- und Messlösungen in Asien und ist nach ISO9001 und ISO14001 zertifiziert. Geräte von UNI-T werden in mehr als 80 Ländern auf der ganzen Welt verkauft.

Vom Standort in Augsburg (Bayern) aus beliefert es den europäischen Markt. Hier wird auch der Wartungsservice für die Geräte durchgeführt. Das auf dem Qualitätsstandard ISO 9001 basierende System überwacht die Produkt- und Arbeitsqualität. Durch die ständige Verbesserung der Produkttechnologie und Qualitätsstandards ist Uni-Trend in der Lage, auf dem sich ständig verändernden globalen Markt wettbewerbsfähig zu bleiben. Durch die große Erfahrung mit Wärmebild-Handgeräten für industrielle Zwecke erobert UNI-T nun den Jagd-Sektor mit hochwertigen und preiswerten Handgeräten. Lieferumfang: •Wärmebildkamera UNI-T UTx635M

•hochwertiger Hartschalenkoffer

•Umhängeband "Lanyard"

•Ladegerät UT-Z004

•2 Akkus UT-M20

Wir bieten Ihnen dieses Gerät zum Einführungspreis an.

Die "Thermal Xplorer" App für Android und iOS: finden Sie hier:

<https://thermal.uni-trend.com/service-support/download> Auf den Bildern sehen Sie das bis auf die Linse baugleiche UTx325M

999,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

**Josef Kolb - Waffen -
Nachtsichttechnik - Jagdzubehör**

Limesstraße 17
93342 Saal a.d. Donau
Bayern

Telefon:

09441 296 435

E-Mail:

info@aufgehtsfreun.de

Webseite:

www.aufgehtsfreunde.shop

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.