

ThermTec Hunt 335

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

ThermTec Hunt 335, NEU

Bestellen Sie gerne direkt im Onlineshop oder besuchen unser Ladengeschäft:
<https://www.naturwerk-shop.de/thermttec-hunt-335/sw15027>

Das ThermTec Hunt 335 ist als kleiner Bruder des ThermTec Flaggschiffs Hunt 650 ein leistungsstarkes Wärmebildvorsatzgerät der oberen Mittelklasse. Zahlreiche Funktionen und Vorteile des Hunt 650 finden sich auch hier:[]- Besonders empfindlicher Sensor mit einem NETD-Wert von unter 20 mK[]- Automatische Videoaufnahme elf Sekunden vor und nach dem Schuss, ausgelöst durch den Rückstoß[]- Wiedergabefunktion von gespeicherten Fotos und Videos über das Display[]- Besonders leicht: Nur 400 g[]- Äußerst kompakte Abmessungen: 125 x 65 x 77 mm[]- Fingerring Bluetooth-Fernbedienung für eine besonders leichte Menübedienung[]- Durch HD-OLED-Display und hochauflösender Kollimatorlinse bis zu 9-fach Vergrößerung der Tagesoptik möglich[]- Durch UI-Skalierung lässt sich die Benutzeroberfläche an die Grundvergrößerung der Tagesoptik anpassen[]- Integrierter Li-Ion-Akku für einen Dauerbetrieb des Hunt 335 von bis zu sieben Stunden[]- Vier Einschießprofile[]- Sehfeld auf 100 Meter: 13,1 MeterDer 384x288 Pixel auflösende Sensor mit einem Pixel-Pitch von 12 µm liefert in Kombination mit der 35 mm Objektivlinse eine gute Bildqualität. Selbst bei widrigen Witterungsverhältnissen werden kleinste Details dank des NETD-Wertes von weniger als 20 mK kontrastreich und klar dargestellt.

Das Thermtec Hunt 335 verfügt über eine selbstlernende KI-Technologie, bei der der Bildkorrekturalgorithmus bei jeder Kalibrierung dazu lernt und Bildinformationen dauerhaft speichert. Dies führt dazu, dass das Gerät bereits nach einigen Stunden Einsatzzeit merklich länger ohne erneute Kalibrierung des Bildes auskommt - ohne Verlust der gewohnten Bildqualität.

Hilfreich ist auch die automatische Videoaufzeichnung im Zeitraum von elf Sekunden vor und nach dem erfolgten Schuss. So lässt sich die Treffpunktlage überprüfen und auch eine eventuelle Nachsuche beschleunigen.

Das innovative Okularsystem ermöglicht die bis zu 9-fache Vergrößerung Ihrer Tagesoptik ohne wesentliche Veränderung der Bildqualität.

Technische Daten[]- Größe der Objektivlinse: 50 mm F0.9[]- Bildfrequenz: 50 Hz[]- Auflösung Sensor: 384x288 Pixel[]- Pixelgröße: 12 µm[]- OLED-Display mit 1.024x768 Pixel Auflösung[]- Sehfeld auf 100 Meter Entfernung: 13,1 Meter[]- Entdeckungsdistanz bis zu 1.800 Meter[]- M52x0,75 Gewinde für Adapter[]- WLAN 64 GB interner Speicher für Fotos und Videos[]- Wiedergabe von Fotos und Videos im Gerät möglich[]- Livebildübertragung[]- Vier Einschießprofile[]- Akkustandzeit bei 25°C: Bis zu sieben Stunden Dauerbetrieb[]- Schutzklasse nach IEC60529: IP67[]- Betriebstemperatur: -20° bis +50°C[]- Gewicht: 400 g[]- Abmessungen (LxBxH): 125x65x77 mmLieferumfang []- 1 x ThermTec Hunt 335 Wärmebild-Vorsatzgerät, 1 x USB-C-Ladekabel, 1 x Ring-Fernbedienung mit Ladeschale, 1 x Kontermutter mit Fixierschraube, 1 x Tasche, 1 x Reinigungstuch, 1 x Bedienungsanleitung

NEU und sofort verfügbar

1.830,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Naturwerk Jagd

Navanta GmbH

An der Walkenmühle 2
33607 Bielefeld
Nordrhein-Westfalen

Telefon:

0521 - 93 44 69 72

E-Mail:

info@naturwerk-shop.de

Webseite:

www.naturwerk-shop.de