

Hikmicro Thunder TQ50C 3.0, Tagespreise auf Anfrage

Hikmicro Thunder TQ50C 3.0, Tagespreise auf
Anfrage

2.999,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

Hikmicro Thunder TQ50C 3.0, Tagespreise auf Anfrage

Der HIKMICRO Thunder TQ50C 3.0 Thermal Clip-On bietet außergewöhnliche Leistung und Detailgenauigkeit, selbst unter den härtesten Bedingungen. Ausgestattet mit einem hochsensiblen Wärmebilddetektor mit einer Auflösung von 640 x 512 und einer thermischen Empfindlichkeit von NETD < 15 mK, erfasst der TQ50C 3.0 selbst die feinsten Details. Die leistungsstarke 50 mm F1.0 Linse ermöglicht eine Erkennungsreichweite von bis zu 2600 Metern, sodass du deine Umgebung mit unvergleichlicher Klarheit überblicken kannst. Das 1920 x 1080 OLED-Display sorgt für ein verbessertes visuelles Erlebnis, während das HIKMICRO Shutterless Image System (HSIS) eine nahtlose Bildwiedergabe gewährleistet. Der TQ50C 3.0 ist der ideale Begleiter für professionelle Anwendungen, bei denen Präzision und Zuverlässigkeit unerlässlich sind.

Hauptmerkmale:

Thermaldetektor: 640 x 512 Auflösung bei 12 µm für überragende Bildqualität
 Empfindlichkeit: NETD < 15 mK (@25°C, F# = 1.0) für höchste Detailtreue
 Objektiv: 50 mm, F1.0 Linse mit einer Erkennungsreichweite von bis zu 2600 m
 Display: 1920 x 1080 Auflösung, 0,49 Zoll OLED für gestochen scharfe Bilder
 Technologie: HIKMICRO Shutterless Image System (HSIS) für nahtlose Bilddarstellung
 Akkulaufzeit: Wiederaufladbarer und austauschbarer Li-Ion Akku mit bis zu 6 Stunden Betriebszeit
 Stoßfestigkeit: Hohe Stoßfestigkeit bis zu 1000 g/0.4 ms

Thermalmodul:

Bildsensor: Ungekühlte Fokalebene Arrays
 Maximale Auflösung: 640 x 512
 Bildrate: 50 Hz
 Pixelabstand: 12 µm
 Ansprechwellenlänge: 8 µm bis 14 µm
 Fokusmodus: Fokussierknopf
 Minimale Fokussierdistanz: 10 m
 Vergrößerung: 1x
 Sichtfeld: 8.8° x 7.0° / 15.4 m x 12.3 m @ 100 m
 Empfohlene Vergrößerung: 1-15x

Bildanzeige:

Display: 1920 x 1080, 0.49 Zoll OLED
 Paletten: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion, Red Monochrome, Green Monochrome
 Austrittspupille: 25 mm
 Augenabstand: 20 mm
 Helligkeitseinstellung: Ja
 Tonwertanpassung: Kalt, Warm
 HSIS: HIKMICRO Shutterless Image System
 Image Pro 2.0: Ja

Systemfunktionen:

Videoaufzeichnung: Integrierte Videoaufnahme
 Schnappschuss: Ja
 Virtuelles Absehen: Ja
 Standby-Modus: Ja
 Speicher: Integrierter EMMC (64GB)
 Hotspot: Ja
 Hot Track: Ja
 Audiorekorder: Ja
 Rückstoß-Aktivierte Videoaufnahme: Ja
 Maximaler Rückstoß: 1000 g/0.4 ms
 Lokales Album: Ja
 Bildkalibrierung: Ja
 Zeroing-Profil: 5

Stromversorgung:

Batterietyp: Austauschbarer und wiederaufladbarer Li-Ion Akku
 Betriebszeit: ≥6 Stunden bei 25°C (Hotspot aus)
 Type-C Stromversorgung: 5 VDC, 2 A
 Unterstützt externe Stromversorgung: Ja

Allgemeine Informationen:

Schutzklasse: IP67
 Abmessungen: 149.4 mm x 76 mm x 74.6 mm
 Gewicht: 500 g mit Akku
 Betriebstemperatur: -30°C bis + 55°C (-22°F bis 131°F)
 Gehäusematerial: Magnesiumlegierung

Verfügbare Modelle:

TQ50C 3.0

Lieferumfang:

1x Thunder TQ50C 3.0
 1x Wiederaufladbarer Li-Ion Akku (im Gerät enthalten)
 1x USB-C Kabel
 2x O-Ringe
 1x Bedienungsanleitung

Für alle Fragen rund um die Themen Waffen, Optik und Munition, wenden Sie sich vertrauensvoll an Herrn Mocek oder Herrn Hollstein.

Für unsere Angebote bieten wir Ihnen attraktive Finanzierungsmöglichkeiten über unseren Partner die Cronbank. Flexible Raten und Laufzeiten nach Ihren Wünschen. Kommen Sie gerne vorbei, wir beraten Sie diskret in Finanzierungsfragen.



Anbieterinformationen

Christian Mocek e.Kfm.

Esterholzer Straße 36
29525 Uelzen
Niedersachsen

Telefon:

0581 2001

Fax:

0581 77381

E-Mail:

info@volber.de

Webseite:

www.volber.de

Produktsicherheitsinformationen:

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