

HIKMICRO

Clip-On Thunder TQ50C 3.0 inkl. SmartClip Adapter

Artikelnr.: 50-2-129

+++ inkl. SmartClip Adapter in Wunschgröße
+++

2.999,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

HIKMICRO Thunder TQ50C 3.0 - Ultimative Präzision für anspruchsvolle Anwendungen

+++ inkl. SmartClip Adapter in Wunschgröße +++ 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-Profile: 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

Hinweis: Bitte beachten Sie bei der Montage von Vorsatz- oder Aufsatzgeräten auf Waffen die gesetzlichen Bestimmungen!



Anbieterinformationen

JAGD-SPORT RATHMANN

Straße zum Kraftwerk 3a
02788 Hirschfelde
Sachsen

Telefon:

035843 229623

Mobil:

0151 22809188

E-Mail:

jagd-sport-rathmann@online.de

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller
Hoptics GmbH
Lengericher Weg 37
49584 Fürstenau, DE
info@hoptics.de
EU Verantwortliche Person
Hoptics GmbH
Lengericher Weg 37
49584 Fürstenau, DE
info@hoptics.de