

HIKMICRO

Wärmebild-Vorsatzgerät Thunder TQ35C 3.0

Artikelnr.: 27HIK05

Neuware / Festpreis

2.482,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Hersteller: HIKMICRO

Modell: Wärmebild-Vorsatzgerät Thunder TQ35C 3.0

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.

Beschreibung:

Hikmicro Wärmebild-Vorsatzgerät TQ35C 3.0

Sonderangebot, gültig bis 17.02.2025

aktuelle Preise und Verfügbarkeit: Klick

Artikelbeschreibung:

Das HIKMICRO THUNDER TQ35C 3.0 Wärmebildmonokular ist mit einem unvergleichlich leistungsstarken Wärmedetektor mit einer außerordentlichen Empfindlichkeit von $\leq 15 \text{ mK}$ @ 25°C , F1.0 und dem neuesten Bildverarbeitungsalgorithmus Image Pro 2.0 von HIKMICRO ausgestattet.

So wird sichergestellt, dass der Benutzer unabhängig von den Wetter- und Lichtverhältnissen auch die feinsten Details erkennen kann.

Sensor - Made by HIKMICRO

Der ungekühlte VOx Sensor mit einer Auflösung von 640×512 Pixel bei einem Pitch von $12\mu\text{m}$ liefert ein hervorragendes Bild. Die Detektionsreichweite liegt bei 1.800 m

Großes OLED-Display

Im Vergleich zur Thunder 2.0 Serie wurde das OLED-Display um über 25% auf 0,49" vergrößert. Die Auflösung von 1920×1080 bietet 2,6mal mehr Bildpunkte als das Vorgängermodell.

Dadurch wird ein deutlich besseres visuelles Erlebnis erreicht.

Leicht und robust

Dank seines Gehäuses aus einer Magnesium - Aluminium Legierung ist das Vorsatzgerät besonder robust und widerstandsfähig. Mit Akku bringt es gerade einmal 460 g auf die Waage.

Es verfügt über ein gängiges M52x0,75 Anschlussgewinde und eröffnet somit eine große Auswahl an möglichen Klemmadapttern. Es ist Staub- und Wasserdicht nach IP67.

Objektiv mit 35mm Brennweite

Das Leistungsstarke Objektiv mit einer Brennweite von 35 mm/F1.0 liefert ein großes Sehfeld (HxV) von $21,9 \times 14,0$ m auf 100 m. Ideal für den Ansitz bei Nacht. HSIS (HIKMICRO Shutterless Image System)

Hierbei handelt es sich um einen dynamischen Lernprozess der Software ohne Verlust der Bildqualität. Damit entfällt die Notwendigkeit von sonst üblichen, regelmäßigen Kalibrierungspausen bei denen das Bild für einen kurzen Moment "einfrisiert".

Somit verpassen Sie keinen kritischen Moment bei der Jagd.

Rückstoßaktivierte Videoaufzeichnung

Bereits vor dem Schuß startet die Aufzeichnung von Bild und Ton.

Nach der Schußabgabe (dem Rückstoß) wird die Aufzeichnung gestoppt und im internen 64 GB Speicher abgelegt.

Austauschbarer Li-Ionen Akku

Das Gerät wird mit einem austauschbaren Li-Ionen Akku betrieben. Die Ladespannung beträgt 4,2 V. Bei einer Kapazität von 3,6 V / 4,4 Ah (15,84 Wh) liefert er eine Betriebszeit von bis zu 6 Stunden.

Da zum Lieferumfang 2 Akkus gehören, steht einem ausgedehntem Nachtansitz somit nichts mehr im Wege. Hikmicro weist ausdrücklich darauf hin, dass die Akkus vor Erstgebrauch für mehr als 4 Stunden geladen werden sollen.

Weitere Produktfeatures: - manueller Fokus - min. Fokusdistanz: 10 m -

Austrittspupille: 25 mm - Farb-Palette: White Hot, Black Hot, Red Hot, Fusion, Rot

Monochrome, Grün Monochrome - Speicher von 5 verschiedenen Profilen -

schussfest bis: 1000 g/0,4 ms - integrierter magnetischer Objektivschutzdeckel -

- Arbeitstemperatur: -30°C bis $+55^\circ\text{C}$ Kurz gefasst: $\text{NETD} \leq 15 \text{ mK}$ - großes OLED

Display mit 1920×1080 Pixeln - Sensor Pixel Pitch: $12 \mu\text{m}$ - $\text{NETD} \leq 15 \text{ mK}$ - Brennweite:

VDB Geschäftsstelle: Gieselberger Straße 10, 35037 Marburg

Werte: Auflösung Wärmebildsensor in Pixeln: 640×512 Sensor Typ:

VOX - Pixel Pitch: $12 \mu\text{m}$ - NETD: $\leq 15 \text{ mK}$ - Brennweite:

35 mm/F1.0 - Bildfrequenz in Hz: 50 Hz - Vergrößerung: $1 \times$

Digital Zoom: $1 \times$ - Detektionsreichweite in m: 1.800 Sehfeld (HxV):

in Grad: $12.5^\circ \times 8.0^\circ$ Sehfeld (HxV): in m / 100 m: 21.9×14.0

Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:
www.hs-arms.de

Sonstiges:

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/Blaser-Sattelmontagen-hohe-Ausfuehrung-fuer-Swarovski-Innenschiene>

weitere Angebote unter: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich, ab 200€!

Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = <https://hs-arms.de/Versand>

ABHOLUNG = KOSTENLOS

Produktsicherheitsinformationen:

Herstellerinformationen:

Hoptics GmbH
Lengericher Weg 37
Fürstenau, Deutschland, 49584
info@hoptics.de