

HIKMICRO

Binocular Habrok 4K HE25LN

1.549,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: HIKMICRO

Modell: Binocular Habrok 4K HE25LN

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.



Beschreibung:

HIKMICRO HABROK 4K HE25LN 5.5-22X60 ist ein leistungsstarkes und innovatives Digital- und Wärmefernglas, das speziell für den Einsatz am Tag entwickelt wurde. In Kombination mit einem 256-Wärmebilddetektor, einem fortschrittlichen 4K-Digitaldetektor für ein 5,5x-22x @60-mm-Objektiv und einem 1000-m-Laser-Entfernungsmesser kann dieses All-in-One-Fernglas hauptsächlich bei der Wald- und Feldjagd, Vogelbeobachtung, Tiersuche, Abenteuern und Rettung bei verschiedenen Wetterbedingungen eingesetzt werden.

Sonstiges:

Thermal Module
Bildsensor: VOx Uncooled Focal Plane Arrays
Auflösung: 256 x 192
Bildfrequenz: 50 Hz
Pixelintervall: 12µm
NETD: weniger als 35 mK (@25°C), F#=1,0
Brennweite: 25 mm
Erkennungsreichweite: 1.200 m
Sichtfeld: 7,0° x 5,3° / 12,2m x 9,3m (H x V)
Blende: F1.0
Vergrößerung: 4,3x - 17,2x (4x)
minimale Fokusdistanz: 3 m
Fokus Modus: Fokus Ring
Optische Module
Bildsensor: 1,88" Progressive Scan CMOS
Maximale Auflösung: 3840 x 2160
Brennweite: 60 mm
Blende: F2.2
Minimale Beleuchtung: 000.1 lux (F1.0, AGC On)
Intelligentes IR: Ja
Fokus Modus: Fokus Ring
Vergrößerung: 5,5x - 22,0x (4x)
Sehfeld: 6,9° x 4,1° / 12,0 m x 7,2 m
IR Wellenlänge: 940 nm
Sichtweite bei Nacht: 350 m
Min. Arbeitsdistanz: 8 m
Bild
Monitor: 0.49 inch, OLED, 1920 x 1080
Dioptrien: -5 bis +3
Palettes: Thermal: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion, Optical: Day, Night, Auto
FFC (Flat Field Correction): Automatische, manuelle, externe Korrektur
Helligkeitseinstellung: Ja
Kontrasteinstellung: Ja
Zoom Pro: Ja
Toneinstellung: Kalt, Warm

Smart Function
Hot Track: Ja
Hotspot: Ja
Bild in Bild: Ja
Standby Modus: Ja
GPS: Ja
Digitaler Magnetischer Kompass: Ja
System Function
Speicher: Eingebautes Speichermodul (64 GB)
Video-Aufnahme: integrierte Videoaufnahme
Ton-Aufnahme: Ja
Schnappschuss: integrierte Bildaufnahme
Lokales Album: Ja
Unterstützte App: Hikmicro Sight
Batterie
Batterietyp: herausnehmbarer Li-Ion Akku
Betriebszeit: 8 h mit ausgeschaltetem Wi-Fi
Anzeige der Batteriekapazität: Ja
Power Supply: Type C
Allgemein
Arbeitstemperatur/Luftfeuchtigkeit: Von -30 °C bis 55 °C; Luftfeuchtigkeit 90% oder weniger
Schutzklasse: IP67
Maße: 138.2 mm x 68.2 mm x 223 mm
Gewicht: 800 g
Augenabstand: 15 mm
Laser Entfernungsmesser
Maximaler Messbereich: 1000 m
Laser-Sicherheitsklasse: 1
Wellenlänge: 905 nm
Messgenauigkeit: +/- 1 m
Min. Messdistanz: 10 m

Anbieterinformationen

Waffen Schill

Büchsenmachermeister

Euperscher Weg 9
06886 Wittenberg
Sachsen-Anhalt

Telefon:

03491-440611

Fax:

03491-8771098

E-Mail:

info@waffen-schill.de

Webseite:

www.waffen-schill.de

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller:

Hangzhou Microimage Software Co., Ltd
Gebäude A1, Nr. 299, Qiusi Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu County,
Hangzhou, Zhejiang
China
techsupport.cee@hikmicrotech.com

Vertreten in Europa durch:

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