

HIKMICRO Habrok 4K HE25L 2.0

1.699,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

HIKMICRO Habrok 4K HE25L 2.0 – Leistungsstarkes Multispektrum-Fernglas, NEU

Bestellen Sie gerne direkt im Onlineshop oder besuchen unser Jagdgeschäft in Bielefeld: <https://www.naturwerk-shop.de/hikmicro-habrok-4k-he25l-2.0>Das HIKMICRO Habrok 4K HE25L 2.0 ist die konsequente Weiterentwicklung der erfolgreichen HABROK-Serie und vereint modernste Digitaltechnologie mit dem intuitiven Handling eines klassischen Fernglases. Als echtes All-in-One-Beobachtungssystem kombiniert es Wärmebild, Tages- und Nachtsicht, Laser-Entfernungsmesser und IR-Strahler in einem kompakten, robusten Gerät – für maximale Übersicht bei Tag, Nacht und unter schwierigen Wetterbedingungen.Multispektrum-Technologie für jede SituationDas leistungsstarke Wärmebildmodul mit einem empfindlichen 256 × 192 Pixel Sensor und einem NETD-Wert von < 18 mK liefert außergewöhnlich detaillierte und kontraststarke Wärmebilder – selbst bei Nebel, Regen oder völliger Dunkelheit. Das lichtstarke 25-mm-F1.0-Objektiv ermöglicht eine Detektionsreichweite von bis zu 1.200 Metern und macht feinste Temperaturunterschiede sichtbar.Für die optische Beobachtung setzt das Habrok auf ein hochauflösendes 4K-Digitalsichtsystem: Der große 4K-CMOS-Sensor in Kombination mit dem 60-mm-F2.2-Objektiv liefert gestochen scharfe Tages- und Restlichtbilder mit einer Vergrößerung von 5,5- bis 22-fach. Dank elektronischer Bildstabilisierung ab 2× Zoom, Zoom Pro und dem lautlosen HSIS-Shutterless-System bleiben Bilder auch bei hoher Vergrößerung ruhig und klar.Präzision & Kontrolle – auch bei NachtEin integrierter Laser-Entfernungsmesser mit bis zu 1.000 m Reichweite sorgt für exakte Distanzmessungen. Für die Nachtbeobachtung steht ein austauschbarer IR-Strahler (850 nm & 940 nm) zur Verfügung, der sich optimal an unterschiedliche Einsatzszenarien anpassen lässt. NEU: Das integrierte ballistische Berechnungssystem verbindet Entfernungsmessung mit individuellen Parametern und erweitert das Habrok um eine präzise, digitale Unterstützung bei der Zielanalyse.Durchdachtes Design & moderne KonnektivitätDer neu entwickelte ergonomische Fokusring (Mitteltrieb) ermöglicht ein schnelles, präzises Scharfstellen – intuitiv wie bei einem klassischen Fernglas. Mit dem Quick-Switch wechseln Sie nahtlos zwischen Wärmebild- und Tages-/Nachtsichtkanal.Zusätzlich überzeugt das Habrok mit umfangreicher Ausstattung:- 64 GB interner Speicher für Fotos, Videos & Audio- WiFi-Hotspot zur Verbindung mit der HIKMICRO App- GPS & digitaler Kompass zur Positions- und RichtungsbestimmungDas IP67-geschützte Gehäuse, ein Gewicht von unter 900 g (ohne Akku) und eine Akkulaufzeit von über 6,5 Stunden machen das Habrok 4K HE25L 2.0 zu einem zuverlässigen Begleiter für lange Einsätze im Revier, bei der Naturbeobachtung oder im professionellen Umfeld.Technische Daten- VOx-Sensor mit 256×192 Pixel Auflösung- Bildrate: 50 Hz- Pixelabstand: 12 µm- NETD: < 18 mK (@25°C, F1.0)- Objektiv: 25 mm, F1.0 - Fokussierung: hinterer Fokusring- Detektionsreichweite: 1200 m- Mindestfokus: 3 m- Vergrößerung: 4.3x-17.2x (4x Digitalzoom)- Digitalzoom: 2x, 3x, 4x, 5x- Sichtfeld: 7.0° × 5.3° / 12.2 m × 9.3 m @ 100 mDigital-/Optikmodul- Sensor: 1/1.8" Progressive Scan CMOS- Auflösung: 3840 × 2160 (4K)- Brennweite: 60 mm, F2.2- Mindestdistanz: 8 m- Fokussierung: hinterer Fokusring- Vergrößerung: 5.5x-22x (4x Digitalzoom)- Sichtfeld: 7.3° × 4.1° / 12.8 m × 7.2 m @ 100 m- Smart IR- IR-Wellenlänge: 940 nm + 850 nm (wechselbar)- Nachtsichtreichweite: 400 m- Austauschbarer IR-StrahlerBildanzeige- Display: 0.49" OLED, 1920 × 1080- Thermalpaletten: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion- Optische Paletten: Day, Night, Auto, Green, Yellow - Austrittspupille: 8 mm- Augenabstand: 15 mm (einstellbar 60-74 mm)- Dioptrieneinstellung: -5D bis +3D- Helligkeit: einstellbar- Farbtemperatur: Kalt, Warm- Kontrast: einstellbar- Elektronische Stabilisierung: Ja (ab 2x)- Zoom Pro- HSIS (Shutterless System)Systemfunktionen- Video, Foto und Tonaufnahme- Interner Speicher: 64 GB EMMC- PIP (Bild-in-Bild)- Hotspot- Hot Track- GPS- Digitaler Kompass- Lokale Galerie- Standby-ModusStromversorgung- Batterietyp: austauschbare Li-Ion Batterie- Betriebsdauer: ≥ 6.5 h (25°C, Hotspot & LRF an)- Type-C: 5V DC, 2A, externe Stromversorgung; Direktladung unterstütztAllgemeine Daten- Schutzklasse: IP67- Abmessungen: 143,1 × 74,8 × 223,3 mm- Arbeitstemperatur: -30°C bis +55°C- Gewicht: 895 g (ohne Akkus)- Stativgewinde: 1/4"-20-UNClaserentfernungsmesser: Laserklasse: Klasse 1- Wellenlänge: 905 nm • Messdistanz: bis 1000 m- Genauigkeit: ± 1 m- Mindestdistanz: 10 mLieferumfang

1 x HIKMICRO Habrok 4K HE25L 2.0, Austauschbare Li-Ion Akkus, 1 x Typ-C Kabel, 1 x IR-Strahler (940 nm / 850 nm, austauschbar), 1 x Stativadapter, 1 x Reinigungstuch, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Bino-Tragetasche



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

Die Nutzung dieses Angebots ist nur für den privaten Bereich bestimmt. Die Nutzung für gewerbliche Zwecke ist ausdrücklich untersagt. VVB-Gesetzliche Verordnung über die Verkaufsstätten für Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.
Telefon: +49 (0)6421 480 75-00 · Telefax: +49 (0)6421 480 75-99 · info@vdb-waffen.de

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller und verantwortliche Person: Hangzhou Microimage Software Co., Ltd, Gebäude A1, Nr. 299, Qiushi Road, Tonglu Economic Development Zone, Tonglu County, Hangzhou, Zhejiang, China, techsupport.cee@hikmicotech.com

Vertreten in Europa durch:
Hoptics GmbH, Lengericher Weg 37, 49584 Fürstenau, Deutschland, info@hoptics.de