HIKMICRO Habrok 4K HQ35L

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

Hikmicro Habrok 4K HQ35L 5.5-22x60 (HM-TS96-35S2G/W1LVE-HQ35L)HIKMICRO HABROK 4K HQ35L 5.5-22x60 - Multi-Spektrum Fernglas für höchste AnsprücheDas HIKMICRO HABROK 4K HQ35L 5.5-22x60 ist ein hochmodernes Multi-Spektrum-Fernglas, das eine herausragende Bildqualität sowohl im thermischen als auch im optischen Bereich bietet. Ausgestattet mit einem hochsensitiven 640 × 512 Pixel Wärmebildsensor (NETD < 20 mK) und einem leistungsstarken 4K-CMOS-Sensor mit 60 mm Objektiv, ermöglicht es gestochen scharfe Details bei Tag, in der Dämmerung und in der Nacht. Durch die Kombination eines integrierten 1000 m Laserrangefinders und zwei austauschbarer Infrarotstrahler (850 nm & 940 nm) ist dieses All-in-One-Fernglas die perfekte Lösung für Jagd im Feld und Wald, Tierbeobachtung, Rettungseinsätze und maritime Anwendungen. Hauptmerkmale:Hochsensibler 640 × 512 @12 μm WärmebildsensorNETD < 20 mK für beste Detailwiedergabe auch bei schwierigen Wetterbedingungen35 mm F1.0 Thermallinse mit bis zu 1800 m Reichweite4K UHD CMOS-Sensor (3840 × 2160) für brillante Farbdarstellung0,49 Zoll OLED-Display mit 1920 × 1080 PixelnAustauschbare IR-Strahler (850 nm / 940 nm) für optimales NachtsehenIntegrierter Laser-Entfernungsmesser bis 1000 müber 8 Stunden Betriebsdauer mit wechselbaren 18650 AkkusKompaktes, ergonomisches Design, nur 798 g leicht (ohne Batterie) Technische Daten:Wärmebild-Modul:Sensor: VOx Uncooled Focal Plane ArraysAuflösung: 640 × 512 PixelBildfrequenz: 50 HzPixelabstand: 12 μmNETD: < 20 mK (@25°C)Linse: 35 mm, F1.0Erkennungsreichweite: 1800 mSichtfeld: 12.5° × 10.1° (22.0 m × 17.6 m @ 100 m)Digital-Optisches Modul:Sensor: 4K CMOS, 1/1.8"Auflösung: 3840 × 2160 PixelLinse: 60 mm, F2.2Fokus: ab 3 mSichtfeld: $7.3^{\circ} \times 4.1^{\circ}$ (12.6 m \times 7.2 m @ 100 m)Anzeige & Funktionen:Display: 0.49" OLED, 1920 × 1080 PixelPaletten: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion (Thermal) / Day, Night, Auto (Optisch)GPS, Hotspot, Hot Track, Digitaler KompassVideoaufzeichnung, Snapshot-Funktion, AudioaufzeichnungInterner Speicher: 64 GB EMMCLaser-Entfernungsmesser: Wellenlänge: 905 nmReichweite: bis 1000 mGenauigkeit: ±1 mAkku & Laufzeit:Batterie: Wechselbarer 18650 Li-Ion AkkuBetriebszeit: = 8 Stunden (bei 25°C, Hotspot aus)Laden über Typ-C Anschluss (5V DC, 2A)Gehäuse & Schutz:Schutzklasse: IP67 (staub- und wasserdicht)Betriebstemperatur: -30 °C bis +55 °CGewicht: 798 g (ohne Batterie)Abmessungen: 138,1 \times 68,5 \times 222,4 mm Lieferumfang: HABROK 4K HQ35L 5.5-22x60 FernglasZwei IR-Illuminatoren (850 nm und 940 nm)AkkusTyp-C LadekabelBedienungsanleitung

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Hoptics GmbH, Lengericher Weg 37, 49584 Fürstenau, GERMANY, E-Mail: info@hoptics.de EU-Verantwortlicher: Hoptics GmbH, Lengericher Weg 37, 49584 Fürstenau, GERMANY, E-Mail: info@hoptics.de

Artikelnr.: 211768 Preis auf Anfrage



Anbieterinformationen

Waffen Wagner

Im Bangert 13 55496 Argenthal Rheinland-Pfalz

Telefon:

06761 9759683

E-Mail:

info@waffenwagner.com

Webseite:

www.waffenwagner.com