

Mate H50R Wärmebild-Vorsatzgerät H50R

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!

Beschreibung:

640x512 px @ 12 µm Sensor für hochauflösende Wärmebilder
Integrierter Laserentfernungsmeß mit ballistischer Berechnung
18650er Wechselakkusystem für maximale Flexibilität
Starker Preis-Leistungs-Verhältnis in der Mittelklasse Nocpix Mate H50R - Wärmebild-Vorsatzgerät mit 50-mm-Linse, Laserentfernungsmeß, Magic Zoom und Wechselakku Das Nocpix Mate H50R zählt zur Spitzensklasse unter den Wärmebild-Vorsatzgeräten und bietet alles, was ambitionierte Jäger erwarten: Ausgestattet mit einem leistungsstarken VOx-Sensor (640 x 512 px / 12 µm), einem lichtstarken 50-mm-Objektiv (F1.0) und einer herausragenden Erkennungsreichweite von bis zu 2600 Metern, eignet sich das Gerät ideal für weite Distanzen und anspruchsvolle Einsatzbedingungen. Dank des hochwertigen AMOLED-Displays (1920 x 1080 px) und einer flüssigen Bildwiederholrate von 60 Hz liefert das Mate H50R gestochen scharfe Bilder - selbst bei schnellen Bewegungen oder schlechten Wetterverhältnissen. Der extrem niedrige NETD-Wert von 15 mK ermöglicht dabei eine präzise Erkennung feinster Temperaturunterschiede. Ein integrierter Laserentfernungsmeß mit ballistischer Berechnung sorgt für präzise Distanzangaben bis 1200 m - perfekt für sichere und ethisch saubere Schüsse. Ergänzt wird dies durch die innovative Magic Zoom-Funktion: Bei der Vergrößerung mit einem Tageszielfernrohr bleibt das Benutzerinterface (UI) stets sichtbar. Die Bildqualität wird automatisch durch r+ optimiert - ideal für hohe Vergrößerungen und maximale Detailschärfe. Das bewährte 18650-Wechselakkusystem bietet ca. 4 Stunden Laufzeit und ermöglicht schnelles Austauschen im Revier. Zu den weiteren Features gehören 64 GB interner Speicher, WiFi-Übertragung, USB-C-Anschluss (für Daten und Video), manuelle Fokussierung, eine Fernbedienung mit 30-Tage-Batterie und ein wasserfester IP67-Gehäuseschutz. Das Nocpix Mate H50R ist ein zuverlässiges High-End-Wärmebildgerät für alle, die Wert auf Reichweite, Präzision, modernste Technik legen.

Sonstiges: Technische Daten: Adapter-Anschluss: M52

Anschluss: USB-C (Daten / Video)

Auflösung Bildschirm: 1920 x 1080 Pixel (AMOLED)

Auflösung Detektor: 640 x 512 Pixel (VOx)

Augenabstand: 20 mm

Bildfrequenz: 60 Hz

Fernbedienung (30 Tage-Batterie)

Fokussierung: Manuel

Gewicht: 467 g (Mit Akku)

Laser-Entfernungsmeß: 1200 m

Maße: 120 x 92 x 76 mm

Objektivlinse: 50 mm / F1.0

Pixelgröße: 12 µm (Pitch)

Reichweite: 2600 m (Mensch)

Rückstoßkraft: 7000 Joule

Schutzkasse: IP67

Sehfeld: 8,6 x 6,6 °

Sehfeld auf 100 m: 15 x 11,5 m

Stromversorgung: 18650 Akku (4 h)

Temperaturrempfindlichkeit: 15 mk (NETD)

Vergrößerung: 1 - 4 x (Digital)

Vergrößerung: 1 x (Optisch)

Videorekorder (64 GB)

WiFi Lieferumfang: Nocpix Mate H50R - 3 x IRB-2 Akku - Fernbedienung -

Ladeschale - Magic Zoom - Montageschlüssel - Microfasertuch - Schutztasche -

USB-Kabel - Wärmepads / Zielpads (10 Stück)

2.750,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Lixing GmbH

XL-arms

Rittweg 1
52152 Simmerath
Nordrhein-Westfalen

Telefon:

+4924739280578

Mobil:

+491723429359

E-Mail:

info@lixing.de

Webseite:
<https://lixing.de/>

Produktsicherheitsinformationen:

Produktsicherheitshinweise: Herstellerangaben:
Nocpix Technologies Co., Ltd.
Room 301, Building C3
Hefei Innovation Industrial Park
NO.800 Wangjiang West Road
Hefei National High-tech Industry Development District, Anhui
P.R.China
info@nocpix.com Verantwortlicher Wirtschaftsakteur:
MAWA Trading GmbH DE
Josef Reiert Straße 16A
69190 Walldorf
Deutschland
erich.manzer@mawa-trading.at