

LUMI P13 Wärmebildkamera



Das kompakte Wärmebildmonokular der LUMI-Serie von Nocpix. Das tragbare Wärmebildgerät der LUMI Series ist tolles Einstiegsgerät für Jagdanwender, die moderne Technik in kompakter Grösse nutzen wollen und mit Wärmebildtechnik anfangen.

Die LUMI-Serie verwendet einen modernen 12-µm-Detektor, um sich in der Dunkel heit optimal orientieren zu können. Neu können Bilder und Videos auf die interne Speicherkarte (32 GB) gesichert werden und dank dem WLAN-Modul kann eine Übertragung auf ein mobiles Gerät erfolgen. Durch die einfache Bedienung sind diese Geräte jederzeit bereit: Anschalten, durchschauen und beobachten. Das LUMI P13 verfügt über ein Wechselakkusystem. 2x 18650er Batterien sindim Paket schon mit dabei. Das ergonomische Design sticht hervor – die LUMI P13 liegt angenehm in der Hand und kann in jede Jackentasche verstaut werden.





WICHTIGSTE MERKMALE



AUFLÖSUNG

MANUELLER FOKUS





USB-C

12 μm







- 25Hz Bildfrequenz
- 310g leicht
- F=0.9 Objektiv 20mk
- wechselbare Batterien
- WLAN
- extrem klein und kompakt
- Bild- und Videospeicher





Wärmebild-Beobachtungstechnik



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LUMI P13

Mikrobolometer

Detektorauflösung256x192pxPixelgrösse12μmNETD, mK≤20Frame Rate, Hz50

Optische Eigenschaften

Objektiv 13mm F=1.0 Sichtfeld ohne digital Zoom 13.5°x10.1°

Vergrösserung 1.47x-11.76x (1x opt., 2x/ dig.)

Sehfeld in 100m 23m

Anzeige, Display

Art AMOLED Bildschirm Auflösung 1024x768px

Anschlüsse / Verbindungen

USB-C Aufladen des Wechselakkus

Zugriff auf int. Speicher

Batterien 18650 Akku / austauschbar

WLAN / APP Ja

Zusätzliche Daten

Max. Akkulaufzeit (t = 24° C) 6 Stunden

IP Schutzklasse IP67

Gewicht (ohne Akku), g ≤ 310 g

Grösse $134 \times 47 \times 74$

Optische Leistung

Identifikation75mErkennung223mDetektion670m

Lieferumfang

Wärmebildkamera LUMI P13, USB-Ladegerät, Tasche, Manual, USB-Ladekabel, 2x 18650er Batterien, Ladegerät

07.10.2024 | Technische Änderungen vorbehalten © www.thermfox.ch

