



LUMI P13 Wärmebildkamera



Das kompakte Wärmebildmonokular der LUMI-Serie von Nocpix. Das tragbare Wärmebildgerät der LUMI Serie 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 Dunkelheit 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 Wechselakku-system. 2x 18650er Batterien sind im Paket schon mit dabei. Das ergonomische Design sticht hervor – die LUMI P13 liegt angenehm in der Hand und kann in jede Jackentasche verstaut werden.



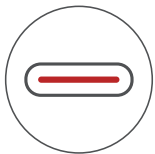
WICHTIGSTE MERKMALE



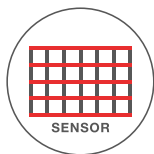
AUFLÖSUNG



MANUELLER FOKUS



USB-C



12 µm



WALD



FELD



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



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LUMI P13

Mikrobolometer

Detektorauflösung	256x192px
Pixelgrösse	12µm
NETD, mK	≤20
Frame Rate, Hz	50

Optische Eigenschaften

Objektiv	13mm F=1.0
Sichtfeld ohne digital Zoom	13.5°x10.1°
Vergrosserung	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	≤310g
Grösse	134x47x74

Optische Leistung

Identifikation	75m
Erkennung	223m
Detektion	670m

Lieferumfang

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