

# PARD Leopard 640 RF

**Kategorie:** Optik - Wärmebildtechnik

**Kaliber:** 640

**Zustand:** neu

**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

## Beschreibung:

Die Leopard-Serie ist mit einem intelligenten Vanadiumoxid-IR-Sensor ausgestattet, der eine Pixelgröße von 12 Mikrometern hat und selbst kleinste Wärmedifferenzen von nur 20 mK (NETD  $\leq$  20 mK) erkennt. So kannst Du die Wärme von Tieren oder anderen Objekten auch bei Dunkelheit oder aus großer Entfernung klar und deutlich erkennen. Die Sensorauflösung hat beeindruckenden 640 x 512 Pixeln, sodass Du stets klare und detaillierte Bilder erhältst. Egal, ob Du Wildtiere beobachtest oder auf der Jagd bist, die innovative Technologie der Leopard-Serie ermöglicht es Dir, die Wärme der Welt in erstaunlichen Details zu sehen – sowohl aus der Nähe als auch aus der Ferne.

## Sonstiges:

Eigenschaft Details  
Sensorauflösung 640 x 512 px  
Objektiv (Thermal) 35 mm  
Pixel Intervall 12  $\mu$ m  
Bildrate 50 Hz  
NETD  $\leq$  20 mK  
Vergrößerung 2,4x  
Anzeigauflösung AMOLED 1024 x 768 px  
Laserentfernungsmesser (LRF) 1000 m  
Sichtfeld (H x V) 17,5° x 14,0°  
Foto-/Videoauflösung 2592 x 1944 px / 1024 x 768 px  
Digital-Zoom 2x, 4x, 6x, 8x  
Augenabstand 20 mm  
Betriebstemperatur -20° ~ 50 °C  
Gewicht folgt  
Abmessungen folgt  
Schutzklasse IP67  
Stromversorgung Lithium-Ionen  
18650  
Betriebszeit  $\leq$  6 Stunden

## Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Herbst Sale Sonderpreis Aktion

1.590,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### WSK Waffen Sprenger Kirchdorf

Hochstraße 1  
93348 Kirchdorf  
Bayern

#### Telefon:

0159-04795929

#### E-Mail:

WSK-Waffen@gmx.de

#### Webseite:

WSK-Waffen.de