

PARD Leopard 640 RF

Kaliber: Optik - Wärmebildtechnik

Kategorie: 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:

Eigenschaften
Details
Sensorauflösung 640 x 512 px
Objektiv (Thermal) 35 mm
Pixel Intervall 12 μ m
Bildrate 50 Hz
NETD \leq 20 mK
Vergrößerung 2,4x
Anzeigauflösung AMOLED 1024 x 768 px
Lasere Entfernungsmesser (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

sofort verfügbar Neuheit

2.298,00 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