

Hikmicro FALCON FH35

Hersteller: Hikmicro
Modell: FALCON FH35
Kaliber: Sonstige
Zustand: neu
Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Shoplink und Verfügbarkeit
HIER KLICKEN

HIKMICRO FALCON FH35
Hochempfindlicher Sensor mit NETD 1000 dpi, und bis jetzt wurden diese nur in den Wärmebildvorsatzgeräten verbaut.
Die hohe Pixeldichte lässt sich mit bloßem Auge nicht wahrnehmen, sodass immer eine vergrößernde Optik notwendig ist.
Im Gegensatz zu modulierenden LCD- oder LCOS-Techniken, sind die OLED-Mikrodisplays selbstleuchtend, mit Kontrastverhältnissen von mehr als 10.000:1 und funktionieren bei extrem tiefen Temperaturen (-30°C).
Integrierter Image Pro-Modus
Image Pro, der von HIKMICRO selbst entwickelte Bildverarbeitungsalgorithmus, sorgt für eine maximale digitale Bildoptimierung je nach Beobachtungszweck und bietet eine qualitativ hochwertige Darstellung sowohl der Zielobjekte als auch des Hintergrunds.

Erheblich verbessertes Design - Außergewöhnlich einfach zu bedienen
Ergonomisches Design in griffoptimierter Form für eine bessere Bedienerfahrung
Perfektes Design der Komponenten für intuitive Bedienung und einfache Anwendung
Robustes Gehäuse aus Magnesium und Linsenbeschichtung für langjährigen Einsatz
Die Dioptrieneinstellung erfolgt über das Fokussierrad direkt am Okular.

Der neu entwickelte High-End Sensor der Hikmicro FALCON Wärmebildkameras verfügt über einen Pixel Pitch von nur 12µm und einen NETD-Wert < 20 mK.
Kleinste Temperaturunterschiede, selbst unter ungünstigen Wetterverhältnissen, können somit noch eindeutig detektiert werden.
Das Aufladen des Akkus kann per Ladegerät oder im Gerät per USB-C flexibel im Auto oder an jeder beliebigen USB-Schnittstelle bzw. mit einer USB-Powerbank erfolgen.
Weiterhin zeichnet sich die Hikmicro FALCON FH35 durch leichte Bedienbarkeit aus. 12µm Keramikdetektor, 50 Hz Bildfrequenz, Recording und WIFI-Anschluss verleihen dieser Wärmebildkamera marktführende Eigenschaften.
Über Ihren WIFI-Stream können bis zu vier Geräte gleichzeitig angeschlossen werden.

Auch im Design setzt die neue Hikmicro FALCON Serie neue Maßstäbe. Hikmicro FALCON Wärmebildkamera lässt sich durch eine überaus intuitive Bedienbarkeit aus und sind für eine ermüdungsfreie Nutzung perfekt ausbalanciert.

Mit lediglich drei gummierten Knöpfen lassen sich alle Funktionen wie die drei Farbmodis oder der bis zu 8x vergrößernde Digitalzoom geräuschlos bedienen.
Außerdem verfügt die neue FALCON Serie seitlich über zwei Riemenösen, für einen im Lieferumfang enthaltenen Trageriemen, sowie ein Kamera-Stativgewinde an der Unterseite.

Farbpaletten

Black-Hot schwarz - zur präzisen Ansprache geeignet
White-Hot weiß - am besten zur präzisen Ansprache geeignet
Red-Hot rot - zur schnellen Entdeckung von wärmsten Quellen
Rainbow regenbogenfarben - zur Detektion im Nahbereich

Technische Daten: Modell Hikmicro Falcon FH35 Objektivlinse Ø (mm) 35 Linsensystem F1.0 Bildfrequenz (Hz) 50 Pixel-Größe (µm) 12 NETD (@25°C), F# = 1.0 ≤ 20 mk Akkulaufzeit (je Akkukapazität) 6 - 7 Stunden Auflösung des Mikrobolometers (Pixel) 384x288 Sensor-Art (sonnensicher) VOx Sehfeld waagrecht/ senkrecht (°) 7,53 x 5,65 Sehfeldbreite auf 100 m 13,2 m OLED-Displayauflösung (Pixel) 1024x768 Optische Vergrößerung 3,5x Digitale Vergrößerung (Zoom) 1x - 2x - 4x - 8x Dioptrienverstellung für Brillenträger Ja Farb-Paletten 4 Entdeckungsdistanz / Erkennen (Mensch) 1800 m / 550 m Entdeckungsdistanz / Erkennen (Hirsch) 1680 m / 500 m WLAN (Wi-Fi) Ja Image-Pro-Modus Ja Wechselakkusystem Ja Akku-Typ 18650 Stadiametrischer Entfernungsmesser Ja Heißpunktmarkierungsfunktion Ja PIP (Bild in Bild)

Artikelnr.: 114-50-2-072

1.842,03 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Franken Arms

Hauptstraße 36
96332 Pressig
Bayern

Telefon:

09265 - 30 70 901

Fax:

09265 - 30 73 002

E-Mail:

info@franken-arms.de

Webseite:

www.franken-arms.de