

# HIKMicro Wärmebild Vorsatzgerät Thunder pro TH 35 PC

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Kategorie:** 17µm Pitch

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

UVP 1800€HIKMICRO TH35PCBild und Sensor

Der Detektor mit 17µm Pitch arbeitet mit einer 35er Linse zusammen und liefert top Leistungen, egal bei welcher Witterung. HIKMICRO steht für eine 100% eigene Produktion, was sich in den Bildern bzw. Videos widerspiegelt. Wildkörpers und Umgebung sind sehr harmonisch und helfen dem Jäger, genau anzusprechen. Auch hier macht sich eine einfache Bedienung bemerkbar, um im entscheidenden Moment keine Zeit zu verlieren. Die 4 Farbmodi sind top dargestellt und helfen dabei die Unterschiede in verschiedenen Umgebungen darzustellen. Schwarz = weiße Wärmequelle (Feld), weiß = schwarze Wärmequelle (Wald), die Anzeige von roten Wärmequellen helfen bei genauerer Betrachtung und die „Falschfarben-Anzeige“ bei unklarer Umgebung. Bedienung - Haptik und Features  
Das TH 35PC ist ca. 16cm lang und wiegt keine 400g, was kaum ein anderes, vereinbares Modell schafft. Es ist robust verbaut und man fühlt eine wertige Haptik. Die Tasten sind auch im Dunkeln klar zu unterscheiden, da sie deutlich höher aufgebaut sind und eine klare Aufteilung haben. Insgesamt ist das klar und einfach definiert. Viele zusätzliche und verwirrende Details wurden hier weggelassen, um einen effizienten Einsatz zu ermöglichen. Der neue effiziente Dual Verschluss (Bajonett + Gewinde) sichert eine extreme Wiederholgenauigkeit. Empfohlen wird Montage mit dem Rusan Adapter + Rusan Reduzierung (nicht im Lieferumfang enthalten - jedoch auch bei uns erhältlich)

Die Verbindung mit der T-Vision App ist sicherlich eines der Highlights! Direkte Aufnahmen, die anschließend direkt auf dem Handy gespeichert werden und somit verschickt werden können, machen den Ansitz noch spannender. Vergleichbare Geräte haben meistens nur einen internen Speicher, den man extra auslesen muss. Das Einrichten erfolgt nur einmalig und ist easy durchzuführen. Anschließend verbindet sich das Gerät immer automatisch, insofern der Hotspot aktiviert ist. - Pixel Intervall: 17 µm

- Sensorempfindlichkeit: 35 mK

- Integrierter Speicher: 16 GB + Verbindung zur T-Vision App

- Batterielaufzeit: 4,5 Stunden

- Bildaufnahmen, Video, Wi-Fi, IP67 Schutzklasse und ZielreichweiteHohe Thermal Auflösung

Eine Auflösung von 384 x 288 Pixel und ein hochempfindlicher Sensor liefern ein klares Bild des Ziels. Bild-in-Bild

Das Zielfernrohr kann in den zentralen Teil der Live-Ansicht zoomen und diesen Ausschnitt als zusätzliches Bild in der Ansicht anzeigen, so dass die Benutzer mehr Details erkennen können. Thermal Module Bildsensor: VOx Uncooled Focal Plane Arrays

Auflösung: 384x288

Bildfrequenz: 50Hz

Pixelintervall: 17µm

Response Waveband: 8µm bis 14µm

NETD Sensorempfindlichkeit: weniger als 35 mK (@25°C), F#=1,0

Brennweite: 35 mm

IFOV: 0.343 mrad

Erkennungsreichweite: 1.800 m

Sichtfeld: 7,5° x 5,7° (H x V)

Blende: F1.0

Vergrößerung: 1x

Min. Fokus Distanz: 3,5 m BildMonitor: 0.39 inch, OLED, 1024 x 768

Palettes: Black Hot, White Hot, Red Hot, Fusion

FFC (Flat Field Correction): Automatische, manuelle, externe Korrektur

Austrittspupillen: 22 mm

Augenentlastung: 10 mm System Function Speicher: Eingebautes Speichermodul (16 GB)

Video-Aufnahme: Ja

Foto-Aufnahme: Ja

Wi-Fi: Ja

Standby Modus: Ja

Entfernungsmesser: Ja

Hot Track: Ja

Bild-in-Bild: Ja

Pixelkorrektur: Ja

Szene Modus: Dschungel & Erkennungsmodus BatterieBatterietyp: 2 x Akku Typ

CR123A oder RCR123A, herausnehmbar

Betriebszeit: 4h

Hikmicro TH35PC Preisleistungssieger

1.710,00 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