

PULSAR

Pulsar Axion XG35 Compact

Wärmebildkamera

Artikelnr.: 218340

1.688,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Hersteller: PULSAR

Zustand: neu

Beschreibung:

Axion XG35 Compact – Kompakte Wärmebildkamera für Jagd & Outdoor

body { font-family: Arial, sans-serif; line-height: 1.6; color: #333; } h1, h2, h3 { color: #1a1a1a; } ul { margin: 0 0 1em 1.5em; } .specs { background-color: #f9f9f9; padding: 1em; border-radius: 8px; } .specs li { margin-bottom: 0.5em; } Axion XG35 Compact – Wärmebildkamera für Outdoor, Jagd und Wildbeobachtung

Kompaktes Design mit hoher Auflösung

Die Axion XG35 Compact Wärmebildkamera vereint kompaktes Design mit modernster Bildverarbeitung. Ideal für Jagd, Wildbeobachtung und Outdoor-Aktivitäten, bietet das Gerät präzise Beobachtungen, hohe Wärmeempfindlichkeit und die neuesten Image Pro-Funktionen.

Robustes Magnesiumgehäuse für den täglichen Einsatz

Das Gehäuse besteht aus leichter und widerstandsfähiger Magnesiumlegierung und schützt die Elektronik zuverlässig vor Stößen, Feuchtigkeit, Hitze und Kälte. Gleichzeitig reduziert das Metallgehäuse Bildrauschen und sorgt für stabile Langzeitbeobachtungen.

Hochempfindlicher europäischer Sensor mit 640x480 Pixeln

Der Sensor bietet eine Auflösung von 640x480 Pixel bei 12 µm Pixelgröße und eine Wärmeempfindlichkeit von NETD < 40 mK. Er liefert selbst bei schwierigen Bedingungen wie Regen oder Nebel ein klares, detailreiches Bild.

Germanium-Objektiv F35/1.0 für präzise Bilder

Das große Germanium-Objektiv F35/1.0 gewährleistet eine hohe Transmission im langwelligen Infrarotbereich (LWIR) und liefert gestochen scharfe, detaillierte Bilder.

Lange Akkulaufzeit – bis zu 7 Stunden

Der wiederaufladbare APS3-Akku ermöglicht einen Betrieb von bis zu 7 Stunden. Aufgeladen wird der Akku über USB-C – flexibel über Powerbank, Netzsystem oder Computer.

Verbesserte Wi-Fi-Konnektivität

Dank 2,4 GHz und 5 GHz Wi-Fi können Bilder und Videos stabil und schnell auf Android- oder iOS-Geräte übertragen werden. Funktionen wie Fernbedienung, Cloud-Speicher und Live-Streaming werden über die Stream Vision 2 App ermöglicht.

Große Erkennungsreichweite – bis zu 1.750 m

Die Kombination aus Sensor und Germanium-Objektiv erkennt Objekte von 1,8 m Höhe bei völliger Dunkelheit bis zu 1.750 m. Weites Sehfeld und Bild-im-Bild-Funktion

Mit einem Sehfeld von 12,5° (21,9 m auf 100 m) eignet sich die Kamera ideal für dynamische Beobachtungen. Die Bild-im-Bild-Funktion erlaubt die 2- bis 4-fache Vergrößerung des zentralen Bereichs für detaillierte Beobachtungen.

Taschengerechte Größe und geringes Gewicht

Mit nur 410 g ist die Kamera leicht, ergonomisch und sowohl für Rechts- als auch Linkshänder komfortabel bedienbar.

Digitalzoom von 2,5- bis 20-fach

Der Digitalzoom ermöglicht bis zu 8-fache Vergrößerung für verbesserte Objekterkennung. Zoomstufen können stufenweise oder kontinuierlich eingestellt werden.

Schnellstart – in 5 Sekunden einsatzbereit

Die Kamera startet innerhalb von 5 Sekunden. Die Schnellstartfunktion spart Energie und ist ideal für spontane Beobachtungen.

Wasserdicht nach IPX7

Die Axion XG35 Compact ist IPX7-zertifiziert und schützt zuverlässig vor Regen, Schnee oder bis zu 30 Minuten in 1 m Wassertiefe.

Interner 64-GB-Speicher und Cloud-Option

Der interne Speicher fasst tausende Fotos und Stunden Videomaterial. Mit der Stream Vision 2 App können Aufnahmen übertragen, Cloud-Speicher genutzt und Gerätefunktionen ferngesteuert werden.

Hochkontrast-AMOLED-Bildschirm

Der AMOLED-Bildschirm liefert farbtreue, scharfe Bilder, reagiert schnell und spart Strom selbst bei extremen Temperaturen.

8 einstellbare Farbpaletten

Die Farbpaletten umfassen Weiß-Heiß, Schwarz-Heiß, Rot-Heiß, Regenbogen, Ultramarine, Rot Monochrom, Sepia und Violett für optimale Sicht in jeder Situation.

Technische Daten

- Sensor: 640x480 / 12 µm / NETD < 40 mK
- Objektiv: Germanium F35/1.0
- Vergrößerung: 2,5-20x (Digitalzoom)
- Sehfeld: 12,5° / 21,9 m@100 m
- Akku: APS3, Laufzeit bis 7 h
- Bildschirm: AMOLED
- Speicher: 64 GB intern + Cloud
- Konnektivität: USB-C, Wi-Fi 2,4 / 5 GHz, Stream Vision 2
- Wasserdicht: IPX7
- Gewicht: 410 g
- Abmessungen: 167 x 73 x 49 mm
- Startzeit: 5 Sekunden
- Farbpaletten: 8
- Temperaturbereich: -25 °C bis 40 °C
- Einsatzbereiche: Jagd, Wildbeobachtung, Outdoor, Bootssport, Freizeit, Höhlenforschung, Suche und Rettung, Security



Anbieterinformationen

Georg Knappporst GmbH & Co. KG

Waffenfachgeschäft

Waller See 1
38179 Schwülper
Niedersachsen

Telefon:

05 31 / 45 18 2

Fax:

05 31 / 13 40 4

E-Mail:

info@knappporst.com

Webseite:

www.knappporst.com

Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Yukon Advanced Optics Worldwide, Ateities StraÙe 21C, 06326 Vilnius, LITHUANIA, E-Mail: info@yukonww.com, Web: <https://yukongroup.eu/>