PARD FD-1

Artikelnr.: PD001
699,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Optik - Nachtsichtgeräte

Zustand: neu

Beschreibung:

Das FD1 ist PARDs innovatives 3-in-1 Front-Clip-On Digital-Nachtsichtgerät, das jedes beliebige Zielfernrohr in ein High-End-Nachtsichtgerät verwandelt. Das Gerät ist mit einem hochempfindlichen 1920x1080 CMOS-Sensor ausgestattet, der auch bei schlechten Lichtverhältnissen klare und scharfe Bilder liefert. Darüber hinaus kann das Gerät auch als handgehaltenes Monokular oder als montiertes Zielfernrohr verwendet werden. In Kombination mit einem 1000m LRF-Modul ermöglicht es präzise Entfernungsmessungen für genaue ballistische Berechnungen und präzise Treffer auf Ziele. Mit seiner beeindruckenden Stoßfestigkeit von 6000 Lund der Schutzart IP67 gewährleistet es Langlebigkeit und zuverlässige Leistung.Hauptmerkmale: - kompakte Bauform - geringes Gewicht von 375 g hochauflösendes Bild durch CMOS-Sensor∏- 1000 m Laser-EntfernungsmesserSpezifikationen: - Sensor-Typ: CMOS - Auflösung (px): 1920*1080□- Pixelgröße(μm): 2.9□- Bildfrequenz(Hz): Farbe:60/B&W:30□- Bild-Engine: PARD VLEA[]- Objektiv(mm): 30[]- Optische Vergrößerung(x): Monokular: 3.5 / Aufsteckbar: 1□- Digitaler Zoom(x): Monokular: 2 / Aufsteckbar: N/A□- Sichtfeld (HxV) Horizontal: 7,9□- Vertikal: 5,9□- Diagonal: 9,9□- Augenabstand (mm): Monokular: 30 / Clip-On: N/A∏- Dioptrienanpassung: Monokular: - 5D~+5D / Clip-On: N/A∏- Dosplay Typ: OLED∏- Auflösung (px): 1440*1080∏- Absehen Stil: 6∏-Absehenfarbe: Monokular: Rot/Weiß/Gelb/Grün / Clip-On: N/A□- Bildmodus: Farbe / Mono∏- Fotoauflösung (px): 2592*1944∏- Foto-Format: .IPG∏- Video-Auflösung(px): TBD[]- Video-Format: .mp4[]- Speicher: TF-Karte (128 GB, maximal)[]- LRF Detektionsreichweite: 1097 m[]- Ballistikrechner: Monokular: Ja / Clip-On: N/A[]- PIP: Monokular:Ja / Clip-On: N/A[]- Selbstmotivierte Aufnahme: Ja[]- Loop-Aufnahme: Ja[]-Mikrofon: Ja - IR-Beleuchtungsstärke: 3 Stufen - USB Tpye-C: Ja - WiFi: Ja -Unterstützte Apps: PardVision - Akku-Typ: Lithium-Ionen 18650 -Ausgangsspannung (V): 3.7□- Betriebszeit(h): ≤8□- Externe Stromversorgung: Typ-C - Schutzklasse: IP67□- Betriebstemperatur: -4F~122F/-20C~50C□-Rückspulwiderstand (J): 6000 - Material Gehäuse: Aluminium-Legierung Ausführung wahlweise mit 940nm oder 850nm IR Wellenlänge

699,-€

Produktsicherheitsinformationen:

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



Anbieterinformationen OWL Jagd Lohmann GmbH

Westenholzer Str. 5 33129 Delbrück Nordrhein-Westfalen

Telefon:

05250 977922

Fax:

05250 977925

E-Mail:

info@owl-jagd.de

Webseite:

www.owl-jagd.de