



Thermal+ DUAL Series Wärmebildkameras



- ⇒ Distanzmesser mit integrierter Wärmebildkamera
- ⇒ Vereint Tag- und Nachtjagdanwendungen miteinander
- ⇒ Tolles Gerät für mittlere Distanzen, Kirmung oder die Nachsuche
- ⇒ InfiRay 12µm Sensor mit manuellem Fokus
- ⇒ Bis 8h Stunden Batteriezzeit
- ⇒ Ergonomisches Design
- ⇒ Klein und leistungsstark



Das neue Thermal+ DUAL von InfiRay / DP19 / 6x24WRG

Das neue DP19/6x24WRG von InfiRay vereint 2 Anwendungen in einem kleinen robusten Gerät. Das Thermal+ DUAL ist am Tage ein tolles Pocket-Distanzmessgerät und bietet mit der 6x optischen Vergrößerung eine hohe Reichweite. Zusätzlich ist eine Wärmebildkamera mit 256x192px Auflösung und 19mm Optik integriert.

Dieses Gerät richtet sich an Kunden, welche die Funktion eines Pocket-Distanzmessgerät suchen, aber kein zweites Wärmebildgerät mittragen möchten. Wollen Sie sich im Revier auch in der Nacht orientieren? Nutzen Sie das neue DP19/6x24WRG und messen Sie Distanzen auch, wenn das Tageslicht für die normale Optik nicht mehr ausreicht. Der Tageslichtchannel kann durch die vordere Klappe geschlossen werden und das Gerät verwandelt sich damit in ein Wärmebildbeobachtungsgerät mit Distanzmesser. Das neue Thermal+ DUAL Gerät von InfiRay.



AMOLED



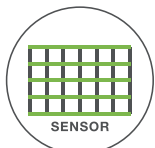
AUFLÖSUNG



WALD



LRF



12 µm



FELD



USB-C



BLENDE



MANUELLER FOKUS



— Tagesoptik
— LRF
— Wärmebild





TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

DP19 / 6x24 WRG

Mikrobolometer

Detektorauflösung / Pixelgrösse	256x192px / 12µm
NETD, mK / Frame Rate, Hz	≤40 / 50hz

Eigenschaften IR

Objektiv / Blende	19mm F=1.0
Sichtfeld / Vergrößerung	9.0° x 6.7° / 2-8fach
Sehfeld in 100m	15m

Eigenschaften optischer Channel

Objektiv / Vergrößerung	24mm / 6fach
Sichtfeld / Vergrößerung	7°

Eigenschaften Distanzmesser

Messdistanz	1500m auf grosse reflektierende Ziele / 800m auf nähere kleinere Ziele
Messwinkel	+/- 60° (+/-1m)
Wellenlänge	905nm

Anzeige, Display / Anschlüsse

Art	AMOLED Bildschirm
Auflösung	1920x1080px
USB-C	Aufladen integrierter Akku / Zugriff auf int. Speicher (16GB)
Externe Spannung	Type-C 5 VDC *
WLAN	Ja / Verbindung mit InfiRay Outdoor App

Zusätzliche Daten

Max. Akkulaufzeit (t = 24°C), h	8 Stunden
IP Schutzklasse	IP67
Gewicht (ohne Akku), g	≤460g
Grösse	135x46x93mm
Batterien	integrierte Li-Ion Batterie

Optische Leistung

Identifikation	163m
Erkennung	326m
Detektion	980m

Lieferumfang

Thermal+ DUAL Series-Gerät, Tasche, UBC-C Kabel, Handschlaufe, Optikputztuch, Bedienungsanleitung, Thermal+ Stickers
13.02.2023 | Technische Änderungen vorbehalten © www.thermocam.ch