

# Seek Thermal Compact XR - Extended Range Wärmebildkamera mit Lightning Anschluss für Apple iOS Geräte — Voraus.

## HERSTELLER:

Seek Thermal

## ARTIKELNUMMER:

SK1002IO

## HERSTELLER NR. | EAN:

LT-EAA | 855753005204



## Seek Thermal Compact XR - Extended Range Wärmebildkamera mit Lightning Anschluss für Apple iOS Geräte

---

Die Seek Thermal Compact XR ist die Wärmebildkamera mit True Thermal Sensor - tragbar und äußerst präzise. Eine Seek Thermal XR Kamera findet überall Verwendung - z.B. Lecks in Wasserleitungen finden; Dach, Wände, Fenster auf undichte Stellen prüfen; elektronische Verbindungen prüfen; Energiefresser im Haushalt finden.

Die XR Variante (Extra Range) findet durch den besonders hohen Entfernungsbereich (Wärme erkennen bis 600 meter) bei Outdoor Fans, Jägern, Camper, Bootsfahrer und Seglern ihren Einsatz. Auch im Sicherheitsbereich findet Seek Thermal XR Einsatz, besonders bei Nacht.

Sie funktioniert bei völliger Dunkelheit, am hellichten Tag und bei schlechten Sichtverhältnissen - einfach mit Ihrem Smartphone verbinden und App herunterladen, um Infrarot-Strahlung/Temperaturunterschiede visuell mit wählbaren Falschfarben darzustellen

# Seek Thermal Compact XR - Extended Range Wärmebildkamera mit Lightning Anschluss für Apple iOS Geräte — Voraus.

- 206 x 156 Auflösung
- 20 Grad Blickwinkel
- mehr als 32,000 einzelne Pixel erkennen Temperature im Bereich von -40C bis 330C
- Wärme feststellen bis ca. 600m und identifizieren bis ca. 150 meter
- Fokus verstellbar für genaues Bild
- Long Wave Infrarot 7,2 - 13 Microns, 12u Pixel Pitch
- Vanadium Oxide Mikrobolometer, Chalcogenide Linse
- Gehäuse aus Magnesium
- kostenlose App für Apple-Geräte im AppStore erhältlich
- keine Batterie, kein Akku - geringer Stromverbrauch direkt vom Smartphone, Gerät
- kompatibel mit alles Apple Geräten mit Lightning Anschluss
- das mitgelieferte Transport-Gehäuse ist sehr stabil und ist mit dem Klammerverschluss wasserdicht verschlossen. Die Kamera liegt passgenau in einer Gummiform.

Lieferumfang: 1 x Seek Thermal Wärmebildkamera mit Lightning, 1x Transport-Gehäuse