

Schnell-Start-Anleitung

VIDEO-AUSGANG

Auf der Unterseite des Gerätes befindet sich neben dem Micro-USB Anschluss auch ein Anschluss für den Videoausgang, mit dem das Bild der Wärmebildkamera über das im Lieferumfang enthaltene Videokabel auf einem TV-Bildschirm (oder Monitor) angezeigt werden kann.

Gleichzeitig die Tasten „Farbmodus“ + „Zoom“ drücken, um den Videoausgang einzuschalten. Im aktiven Videoausgangs-Modus erscheint ein Symbol auf dem Bildschirm der Wärmebildkamera.

BILDMARKIERUNG (Cursor)

Durch gleichzeitiges Drücken der Farbmodus-Taste und der Helligkeits-Taste wird das „Hot-Spot“ Tracking aktiviert (die wärmste Stelle des Objektes wird mittels eines Fadenkreuzes/ Cursor angezeigt).



GEBRAUCHSHINWEISE

- Mit der Wärmebildkamera niemals auf Hochenergiequellen blicken (wie z. B. Sonne, Laserstrahlen und deren Reflexionsquellen); dies könnte die Genauigkeit der Wärmebildkamera beeinträchtigen und dem Infrarotsensor der Wärmebildkamera bleibenden Schaden zufügen.
- Wenn die Wärmebildkamera für längere Zeit nicht benutzt wird, sollte sie alle zwei Monate mindestens über 2,5 Stunden geladen werden. Die Wärmebildkamera trocken und gut belüftet lagern.
- Die Augen des Menschen dürfen nicht mit dem LED-Licht der Wärmebildkamera bestrahlt werden!!
- Die Wärmebildkamera nicht in Umgebungen mit mehr als 40 °C aufladen.
- Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Fehler und Unfälle, die durch den Anwender selbst oder von Dritten verursacht werden. Auch nicht für Sach- oder Personenschäden jeglicher Art, die aufgrund einer falschen Beurteilung des angezeigten Bildes bei der Verwendung des Gerätes entstehen.
- Diese Bedienungsanleitung wurde erstellt, um dem Benutzer die Verwendung und das Verstehen des Produkts zu erleichtern. Auch wenn wir uns um die Richtigkeit dieser Anleitung bemüht haben, können wir nicht für die Vollständigkeit der Anleitung garantieren. Da unsere Produkte laufend weiterentwickelt und aktualisiert werden, behalten wir uns das Recht auf unangekündigte Änderungen vor. ALLE ANGABEN ERFOLGEN OHNE GEWÄHR!

Schnell-Start-Anleitung



Schnell-Start-Anleitung

POWER-TASTE (AN/SCHLAF-MODUS/AUS)

Mit der POWER-Taste kann zwischen 3 Betriebszuständen gewechselt werden:

- AN: Drücken und halten Sie die POWER-Taste für ca. 3 Sekunden, das Gerät schaltet sich ein. Der Startbildschirm erscheint, wenn Sie ins Okular blicken. Die Status-Anzeige (LED) leuchtet grün.
- Schlaf-Modus/ Standby: Um in diesen Modus zu gelangen oder diesen wieder zu verlassen, reicht ein kurzes einmaliges Drücken auf die POWER-Taste. Die Status-Anzeige (LED) blinkt grün. Wenn über 5 Minuten lang keine Taste gedrückt wird, geht das Gerät automatisch in den Schlaf-Modus.
- AUS: Drücken und halten Sie die POWER-Taste für ca. 3 Sekunden, das Gerät schaltet sich aus. Wenn das Gerät für mindestens 30 Minuten im Schlaf-Modus/ Standby ist, schaltet es sich automatisch aus.

HELLIGKEITS-EINSTELLUNG (und LED-Leuchte)

Drücken Sie wiederholt die Taste , um eine der 5 Helligkeitsstufen des Bildes auszuwählen. Durch Drücken + Halten der Helligkeits-Taste wird die integrierte LED-Leuchte ein- bzw. auch wieder ausgeschaltet. Achtung! Gefahr bleibender Augenschäden! Mit der LED-Leuchte niemals sich selbst oder anderen Personen oder Tieren in die Augen leuchten!

ZOOM-TASTE (Vergrößerung / Bild-Verbesserung)

  Drücken Sie diese Taste mehrfach, um zwischen einfacher, doppelter (2x) oder vierfacher (4x) Vergrößerung zu wechseln.

Bildverbesserung: Drücken und halten Sie die Zoom-Taste, Sie können nun die elektronische Bildverbesserung in 5 Stufen einstellen.

SCHÄRFE-EINSTELLUNG

Um die Bildschärfe zu justieren, einfach den Außenring vorne am Objektiv auf die jeweilige Entfernung passend einstellen. Der seitliche Drehknopf (hinten) wird verwendet, um das Okular für Benutzer mit unterschiedlicher Sehstärke (Dioptrien) anzupassen.

BATTERIESTATUSANZEIGE

Wenn die Wärmebildkamera eingeschaltet wird, erscheint in der linken unteren Ecke des Bildschirms die Batteriestatusanzeige. Die beleuchtete Batteriestatusanzeige zeigt die noch verbleibende Batteriekapazität an.

 voll geladen  halbvoll geladen  fast leer

Schnell-Start-Anleitung

FARB-MODUS

Drücken Sie die Taste um zwischen den Farben schwarz, weiß und rot auszuwählen.

- | | | |
|------------|---|--|
| Schwarz: |  | Warme Objekte werden in schwarz oder dunkelgrau angezeigt. |
| Weiß: |  | Warme Objekte werden in weiß oder hellgrau angezeigt. |
| Rot: |  | Warme Objekte werden in rot angezeigt. |
| Highlight: |  | Erhöhter Bildkontrast. |
| WIFI: |  | Die Farbmodus-Taste drücken und festhalten (ca. 3 Sek.), um WIFI an- oder auszuschalten. |

Durch gleichzeitiges Drücken der Farbmodus-Taste und der Helligkeits-Taste wird das „Hot-Spot“ Tracking aktiviert  (die wärmste Stelle des Objektes wird mittels eines Fadenkreuzes angezeigt).

WIFI VERBINDUNG

Die Wärmebildkamera kann über WIFI mit einem Mobiltelefon (Tablet) verbunden werden. Die meisten Gerätefunktionen lassen sich auch per App steuern.

Laden Sie die App „Thermal Viewer“ von einem App-Store herunter. Schalten Sie an Ihrem Mobiltelefon und an der Wärmebildkamera das WIFI ein und öffnen Sie die App.

Die Wärmebildkamera wird als „Handheld-TI“ erkannt. Um Ihr Mobiltelefon und die Wärmebildkamera mittels der App zu verbinden, geben Sie das Passwort 12345678 ein.

Sie können jetzt die Kamera mittels der App fernsteuern.

LADEVORGANG

WICHTIG! Laden Sie die Kamera vor der Erstbenutzung mindestens drei Stunden lang auf, bis die Status-LED grün leuchtet.

Zum Laden den Schutzdeckel an der Unterseite der Wärmebildkamera aufklappen und das beiliegende USB-Ladekabel in die Micro-USB-Buchse einstecken. Das andere Kabelende mit dem Ladegerät verbinden und in eine Steckdose einstecken.

Während des normalen Ladevorgangs wechselt die Ladeanzeige auf rot, ist der Ladevorgang abgeschlossen, wechselt die Ladeanzeige auf grün.