



Tracer LRF 50mm Wärmebildkamera



- ⇒ 384x288 Pixel / 50Hz / 50mm
- ⇒ grosse Reichweite und Vergrößerung
- ⇒ Wifi Verbindung und App-Anbindung
- ⇒ grosse Anzahl an unterschiedlichen Anzeigeprofilen
- ⇒ 35mK NETD Wärmebildsensor
- ⇒ Entfernungsmesser bis 1000m
- ⇒ bis 1m wasserfest für 30min

Trotz Ferne ganz nah mit dem neuen Tracer LRF 50mm

Mit dem Tracer 50 LRF präsentiert ConoTech ein starkes Wärmebildgerät mit integriertem Distanzmesser. Der im Gerät verbaute LRF misst bis 1000m Distanz mit einer Genauigkeit von +/- 1m. Der VoX 384x288 Sensor in 17µm Grösse ergibt mit dem 50mm Objektiv eine sehr hohe optische 3.9-fache Vergrößerung. Das Tracer 50 LRF Wärmebildgerät ist für grosse Distanzen gemacht. In solchen Distanzen kommt ein Distanzmesser richtig zur Geltung. Einfach und praktisch kann die Distanz gemessen werden, um sich besser orientieren zu können – und das auch auf den gegenüberliegenden Hang.

Die Kamera verfügt über einen internen 28GB Speicher und kann per WLAN mit der ConoTech App verbunden werden. Neben der manuell fokussierbaren Linse bietet dieses Gerät grosse Möglichkeiten bei der Feineinstellung von Screen, Bild, Kontrast und Paletten. Machen Sie die Nacht zum Tag – mit dem Tracer 50 LRF Wärmebildgerät.



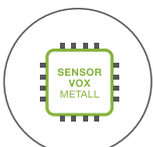
AUFLÖSUNG



WLAN



FELD



VOX-METALL



17 µm



BERG



APP



MANUELLER FOKUS



IP67





technische Spezifikationen



Wärmebildkamera Tracer LRF 50mm

Mikrobolometer

Detektorauflösung	384x288 px
Pixelgröße	17µm
NETD, mk	≤ 35
Frame Rate, Hz	50

optische Eigenschaften

Objektiv	50mm F=1.1
Sichtfeld ohne digital Zoom	7.4 °x 5.6°
Vergößerung	3.9-15.6x (3.5x optisch, 2x/4x digital)
Sehfeld in 100m	12m

Anzeige, Display

Type	OLED-Bildschirm
Auflösung	1024x768px

Anschlüsse / Verbindungen

USB-Micro	Laden und Zugang zum Kameraspeicher
WLAN	APP Anbindung für Bildübertragung
Videoausgang	über Klinenstecker

zusätzliche Daten

Max. Akkulaufzeit (t = 24°C), h	8 Stunden
IP Schutzklasse	IP67
Gewicht (ohne Akku), g	≤490g
Größe	165x56x92

optische Leistung

Identifikation	325m
Erkennung	650m
Detektion	1950m

Lieferumfang

Wärmebildkamera, Micro USB-Kabel, Aufladeadapter, Manual, Schutztasche

SCV SA

Energiekosten sparen
Réduire vos dépenses énergétiques

Rue de l'Hôpital 49, 3280 Meyriez/Murten (Morat)
Tel. 026 672 90 50, Fax 026 672 90 55
info@scv-sa.ch, www.scv-sa.ch