

## E3n Wärmebildmonokular

384x288 Pixel / 50Hz / 19mm  
 kompakt und leistungstark in kleiner Bauform  
 Keramik-Sensor  
 50Hz  
 intelligentes Image-Processing  
 Klein und handlich



Die E3n Wärmebildkamera ermöglicht den professionellen Einstieg in die Wärmebildtechnik mit einem kleineren Budget. Ausgestattet mit einem neuen Keramiksensoren und hochwertiger Optik ermöglicht diese Kamera die Erkennung von Tieren oder Personen bis 700m.

Noch nie war eine Wärmebildkamera mit solch einer optischen Qualität so kosteneffizient. Dieses Gerät ist optimal um auf kurze bis mittlere Distanzen eingesetzt werden. Das integrierte Videoprocessing ermöglicht scharfe und kontrastreiche Bilder. Dieses Gerät hebt sich klar von weiteren Einsteigermodellen ab.



17um



50Hz



Paletten



DDE

E3n auf 100m



## Technische Spezifikationen

Auflösung	384x288 Pixel
Pixelgrösse	17µm
Objektiv	19mm
Sichtwinkel	19.5°
Blende	F=1.0
Sensitivität	50mk
Bildfrequenz	50Hz
Batteriedauer	Min. 10h
Digitaler Zoom	2x
IP-Schutzklasse	IP66
Gewicht	320g
Grösse	62x62x160mm

Reichweite Erkennung	Tier	700m
----------------------	------	------



1.7.2019 / technische Änderungen vorbehalten © www.thermocam.ch