



Wärmebild-Vorsatz

Dies ist der Originalhersteller

Pooth Technik
Joh.-Müller-Str.10, D-56068 Koblenz tel
+49 (0)261 97385590
info@pooth.net www.pooth.net

CL42 Wärmebildkamera € 4.105,00 bekannt auch unter anderem Namen

Als Vorsatz- oder Beobachtungsoptik zu verwenden
384x288 Pixel / 50Hz / 42mm
kompakt und leistungstark in kleiner Bauform
Vox-Detektor
50Hz/60Hz
intelligentes Image-Processing
marktführende Bildqualität
Speicherung von bis zu 4 verschiedenen Korrekturen
Monokularaufsatz und Clip-On Aufsatz inklusive
USB-C Ladebuchse 5VDC (extern)



17um



50Hz



Zeoring
Mode 4x



DDE



Montage mit Rusan-Adapter
Rusan-Adapter nicht inklusive

Kamera ohne Vergrößerung

Bildschirmvergrößerung

Technische Spezifikationen

Auflösung	384x288 Pixel
Pixelgrösse	17µm
Objektiv	42mm
Blickwinkel	9.7° (42mm)
Blende	F=1.0
Sensitivität	50mk
Bildfrequenz	50Hz/60Hz
Batteriedauer	3h (mit wiederaufladbaren Batterien (RCR16340) 5h (mit nicht-wiederaufladbaren Batterien)
Externer Stromanschluss	Ja USB-C für Powerbank 5VDC (USB)
4-Settings	Das CL42 kann auf 4 Geräte eingeschossen werden
Startzeit	8sec
Monokular-Aufsatz	Wechselbar von Clip-on auf Monokular
Standby Modus	Verfügbar / Auf Knopfdruck
Digitaler Zoom	2x / 4x
Bildschirm Auflösung	1280x960 OLED High End Bildschirm
IP-Schutzklasse	IP67
Gewicht	420g
Grösse	150x50x50mm



Lieferumfang: CL42 Wärmebildoptik, Aufsatz Bildschirmvergrößerung, Aufsatz Bildschirmvergrößerung für Beobachtungsgerät, Video- und USB-Kabel, Konterschraube für Rusan-Adapter, Tasche, 2 CR123 Batterien, Aufladegerät

