



**Bildschirm 2.8" mit Corning® Gorilla®
Glas / IP67**

**inkl. Einzel-Ladegerät + Ladekabel
ohne USB-Ladeadapter, optional Art.
3.72055**

Artikel-Nr. 3.72039

CHF 990.00

exkl. 8.1% MwSt. (CHF 80.19)

Mit der Wärmebildkamera SEEK FirePRO 200 können Sie jeden Atemschutzgeräteträger/jede Atemschutzgeräteträgerin mit einer erschwinglichen und leichten Wärmebildkamera ausstatten, die das Situationsbewusstsein und die Sicherheit der Feuerwehrleute im Einsatz markant erhöht.

Beschreibung

Hauptmerkmale der Kamera:

- Auflösung 200 x 150 Pixel
- Sichtfeld 27° x 35°
- Widerstandsfähigkeit IP67 wasserdicht / 2 Meter Fallhöhe
- Erkennungstemperaturbereich: -20°C bis 550°C
- Integrierte Lampe 300 Lumen LED
- Bildaufnahmen (Videoaufnahmen nicht möglich)

Eigenschaften:

- Robustes und zuverlässiges Design mit IP67-Zertifizierung und Fallschutz aus 2 Metern Höhe
- Einfaches Scannen eines grossen Bereichs, um Gefahren oder Opfer in Sekundenschnelle zu identifizieren
- Langlebige, wiederaufladbare Batterie
- Circa 6 Stunden kontinuierlicher Wärmebildbetrieb
- Einfache Bedienung
- Speziell für Feuerwehren entwickelt

Lieferumfang:

- Wärmebildkamera SEEK FirePRO 200, 200 x 150
- Einzel-Ladegerät und Ladekabel

Optional:

- Selbstaufrollende Halterung GEAR-KEEPER
 - USB-Ladeadapter
-

Technische Daten

Abmessung: 135 x 76 x 46 mm

Gewicht: 325 Gramm

Auflösung: 200 x 150

Sichtfeld: 27° x 35°

Bildfrequenz: >25 Hz

Display: 2.8" TFT

Bildaufnahme: ja

Videoaufnahme: nein

Temperaturbereich: -20 bis 550°C

Betriebstemperaturbereich: -20 bis 85°C (keine zeitliche Begrenzung)

IP-Bewertung: IP67 Wasserdicht

Lampe: 300 Lumen LED

Thermische Empfindlichkeit: <35 mK mit SV1

Betriebsdauer: cirka 6 Stunden (Wärmebildkamera ohne Lampe) / cirka 3.5 Stunden (Wärmebildkamera UND Lampe)

Einschaltzeit: unter 5 Sek.

Zertifizierungen

IP67

*Alle Angaben und Bilder ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB.