

Wärmebildkamera Flir K33



Artikelnummer:

Artikelnummer: 209.069

Detailbeschreibung

Die K-Serie besticht durch Ihre Leistungsfähigkeit, Gewicht, Bildschirmgrösse und einfache, intuitive Bedienung. Durch die neue FSX-Bildtechnologie wird das Bild in Echtzeit digital verarbeitet und liefert extrem scharfe Wärmebilder mit aussergewöhnlicher erkennbarkeit von Details. Diese Feuerwehrinterferometerkamera von Flir ist sehr robust und eignet sich gut für den ständigen Einsatz in anspruchsvollen Situationen. Die K33 wurde speziell auf Wunsch einiger Feuerwehren entwickelt die eine Ein-Knopf Bedienung bevorzugen, um sich voll und ganz auf den Einsatz konzentrieren zu können.

Technische Daten:

4" LCD-Bildschirm mit 240 x 180 Pixel, hintergrundbeleuchtet

60 Hz Bildwiederholungsfrequenz

Mit einer einfachen Auslösefunktion lässt sich das Bild einfrieren

Lithium-Ionen Akku mit ca. 4 Stunden Betriebszeit

Temperaturempfindlichkeit des Sensors 0.05 C°

Fünf Betriebsmodi zur Auswahl (NFPA+S/W Brandbekämpfung, Feuermodus, Such-/Rettungsmodus, Hot-Spot Erkennung)

Abmessung L x B xH = 120 x 125 x 280 mm

Gewicht inkl. Akku = 1.1 Kg.

IP67 Geschützt

im Lieferumfang enthalten:

Wärmebildkamera
Hartschalenkoffer
Ladestation mit 2 Ladefächern und Netzteil 230 V
2 Akkus
Tragegurt
Zip mit Karabiner
USB-Kabel
Stativadapter