

Reveal FirePRO X

SZEMÉLYES HŐKAMERA TŰZOLTÓKNAK; NAGY FELBONTÁSÚ, MEGFIZETHETŐ



A Reveal FirePRO X a legfejlettebb kézi hőkamera. Rendkívül tartós és könnyen használható. A Reveal FirePRO X ötvözi a nagy teljesítményű, 320 x 240 hőérzékelőt egy olyan intuitív szoftverrel, amely az okosabb és biztonságosabb tűzoltást támogatja. Szükség esetén gombnyomással kapcsolható egy erős, 300 lumenes LED fény. A Reveal FirePRO X nagy felbontású hőkamera példátlan teljesítményt nyújt, és mindezt elérhető áron. Gyorsabban megtalálja a forró pontokat és a szívdobogást, amikor minden másodperc számít.

Lásson át a füstön, alkossa meg a tervét és hajtsa végre!

A kaliforniai Santa Barbarában tervezték és gyártják (Seek Thermal & Global Components)

FŐBB JELLEMZŐK:

320 x 240 hőérzékelő

Kiváló képtisztaság és érzékenység, 76.800 pixel

Vízálló kialakítás

Kültéri használatra tervezve, IP67 védelmi szinttel

Széles, 32 fokos látómező

Nagy területet könnyen átvizsgál, így a veszélyek és a szívdobogás másodpercek alatt beazonosíthatók

Tartós, újratölthető akkumulátor

Akár 3,5 óra folyamatos működés

3 módban használható. Célrányosan az elsődleges beavatkozók számára tervezték

Fokozza látását és helyzetfelismerését a különféle színmódokkal!

ELŐNYÖK

Helyzetfelismerés

Jelenítse meg az emberi szem számára láthatatlan veszélyeket és navigáljon biztonságosan!

Megfizethető, személyes hőkamera

Szerelje fel minden tűzoltóját az első megfizethető személyes hőkamerával!

Átlát a füstön, zseblámpa opció

Gombnyomásra működik a 300 lumenes LED

Kutatás és mentés

Megbízható, a személyes hőkamerával gyorsabb a sérültek és a társak megtalálása

360°-os felderítés és átvizsgálás – még gyorsabban

A Seek személyes hőkamerával időt takarít meg és életeket menthet, amikor minden másodperc számít!

Mágneses töltőkábel, 4 kamerás töltőblokk

MŰSZAKI ADATOK:

Hőérzékelő:	320 x 240 (76.800 pixel)
Érzékelési távolság:	0,3 – 550 m
Látószög:	széles, 32 fok
Hőmérsékleti tartomány:	-20 °C - +550 °C
Működési hőmérséklet:	-20 °C - +60 °C (időkorlát nélkül)
Működési hőmérséklet:	-20 °C - +85 °C (10 percig)
Működési hőmérséklet:	-20 °C - +107 °C (2 percig)
Képfrekvencia:	> 15 Hz FastFrame
Védelmi szint:	IP67, vízálló
Zseblámpa:	300 lumenes LED
Kijelző:	színes, 2.4" Corning® Gorilla® lencse
Hőérzékenység:	< 70mK
Felhasználói felület:	önálló készülék 3 gombos navigációval
Hőmérséklet kijelzés:	Fahrenheit (°F) vagy Celsius (°C)
Színszűrő:	3 üzemmód (tűz=FIRE, felmérés=SURVEY, színes=COLOR)
Tárhely:	4 GB belső tárhely (> 4000 kép)
Akkumulátor:	3,5 óra folyamatos működés

TARTOZÉKOK:

