

Dräger UCF® FireVista Termovizijska kamera

Majhna, lahka in robustna, upravljati pa jo je mogoče z enim samim gumbom: kompaktna termovizijska kamera Dräger UCF FireVista zajame posnetke vrhunske kakovosti tudi v najtežjih delovnih razmerah. Kamera je pripravljena na takojšnjo uporabo in nudi najboljšo možno podporo pri gašenju požarov. Neprekosljiva kakovost po dostopni ceni.



Prednosti

SAFETY+

Zasnovana posebej za podporo pri gašenju požarov

Ko je gašenje požarov oteženo zaradi ognja, dima in teme, vam bo termovizijska kamera Dräger pomembno pomagala z orientacijo, pravočasno podporo gasilcev ter iskanjem vira požara ter oseb, ki jih je treba rešiti. S termovizijsko kamero Dräger UCF FireVista boste lahko učinkovito ocenili nevarne okoliščine in tako poskrbeli za izboljšano varnost.

Izvrstna kakovost posnetkov

Termovizijska kamera Dräger UCF FireVista zajema posnetke izvrstne kakovosti tudi ob slabi vidljivosti. Posebej je zasnovana za gašenje požarov v zgradbah in omogoča jasen pregled tudi v primeru gostega dima in v temi. Zaradi visoke toplotne občutljivosti zanesljivo zazna tudi najmanjše temperaturne razlike, kar omogoča še hitrejše odkrivanje virov ognja in spopadanje z njimi. Prikazan posnetek namreč jasno prikazuje meje med stenami, vrati in stopnicami. Visoki ločljivost in hitrost snemanja zagotavljata optimalno kakovost slike, ki omogoča hitro oceno stanja že v nekaj trenutkih. Ta lastnost je še posebej koristna pri iskanju oseb. Zahvaljujoč jasnemu pregledu boste lahko hitro poiskali vire ognja kot tudi osebe v sobah in okoliških površinah. S pomočjo teh lastnosti boste svojo nalogo opravili hitro in varno.

Izredno trpežna in odporna na toploto

Kamera je izredno trpežna in odporna na toploto, saj je posebej zasnovana za uporabo v najtežjih razmerah. Termovizijska kamera Dräger FireVista je odporna na izredno visoke temperature, saj je njeno ohišje skoraj neuničljivo. Odporno je tudi na mehanske obremenitve, do katerih lahko pride med gašenjem požara. Stopnja zaščite IP67 predstavlja jamstvo, da v običajnih delovnih razmerah v kamero ne moreta vdreti voda in prah.

UDOBJE

Lahka in enostavna za uporabo

S težo samo 850 g je ena najlažjih termovizijskih kamer, ki so trenutno na voljo na tržišču. Nizka teža prinaša dve pomembni koristi: izboljša se mobilnost uporabnika, zaradi manjše teže pa se zmanjša tudi njegov telesni napor. Kompaktna zasnova zagotavlja udobno uporabo.

Enostavna uporaba s samo enim gumbom

Kamera je namenoma zasnovana tako, da ne obsega dodatnih funkcij, ampak je optimizirana izključno za toplotno slikovno snemanje. Kamera ima samo stikalo za vklop oz. izklop, zato je njena uporaba otročje lahka. Hitro je pripravljena na uporabo, dostop do potrebnih informacij pa vam omogoča v samo nekaj sekundah. Tako boste lahko v ključnih situacijah hitro ukrepali. Kljub kompaktni izvedbi ima kamera velik zaslon, zato vam bodo lahko pri oceni okoliščin pomagali tudi kolegi.

SERVISIRANJE

Zanesljiva uporaba

Prednosti

Zmogljiva polnilna baterija LiFe PO4 omogoča čas delovanja pribl. pet ur, kar zadostuje tudi za daljše naloge. Kamera ne potrebuje skoraj nobenega vzdrževanja, življenjska doba vgrajene baterije pa je pribl. 4000 ciklov polnjenja.

RAZMERJE MED CENO IN KAKOVOSTJO

Visokokakovostna termovizijska kamera po privlačni ceni

Naša kamera Dräger UCF FireVista z Drägerjevim žigom kakovosti zagotavlja posnetke vrhunske kakovosti po privlačni ceni. Izkoristite priložnost in vse svoje reševalne ekipe opremite s tehnično napredno kamero, ki jo odlikuje enostavna uporaba.

Hiter pregled naših termovizijskih kamer

	 Dräger UCF® FireVista	 Dräger UCF® 8000	 Dräger UCF® 9000
Funkcije			
Ločljivost	320 x 240 slikovnih točk	384 x 288 slikovnih točk	384 x 288 slikovnih točk
Povečava	ne	2x	2x ali 4x
Načini	ne	3	8
Možnost fotografiranja in snemanja	ne	da	da
Lastna varnost	ne	ATEX, cona 1	ATEX, cona 1
Namen uporabe			
Gašenje požarov v zgradbah <small>(npr. lokacije oseb, gibanje med izredno slabo vidljivostjo)</small>	izvrstno	dobro	dobro
360-stopinjski pregled <small>(npr. iskanje izvora požara, pregreti stroji)</small>	dobro	zelo dobro	izvrstno
Pregled <small>(npr. vroče točke)</small>	dobro	zelo dobro	izvrstno
Tehnično reševanje <small>(npr. raven napolnjenosti, uhajanje nevarnih materialov)</small>	dobro	zelo dobro	izvrstno
Iskanje oseb na prostem	dobro	zelo dobro	izvrstno

Naše kamere iz družine UCF so namenjene podpori gašenja požarov – za vas imamo pravo rešitev za vsako okoliščino.

Sorodni izdelki

D-5990-2014



Dräger UCF 8000

Trpežna termovizijska kamera Dräger UCF 8000 poskrbi za vrhunsko kakovost posnetkov ter jasno prikaže tudi najmanjše podrobnosti. Kamera je zasnovana tako, da je njena uporaba varna, primerna pa je tudi za uporabo v eksplozivnih okoljih, vključno s cono 1 po razvrstitvi ATEX.

D-19263-2010



Dräger UCF® 9000

Ostanite osredotočeni: Dräger UCF 9000® je termovizijska in digitalna kamera v eni sami napravi. Z njeno pomočjo boste več kot pripravljeni tudi na najzahtevnejše naloge – od gašenja požarov in rokovanja z nevarnimi snovmi v coni Ex 1 do spremljanja in dokumentiranja usposabljanja.

Tehnični podatki

Dräger UCF FireVista

Mere kamere (Š x V x G)	165 x 140 x 85 mm
Teža	850 g vklj. s polnilno baterijo

Zaslon

Barvna shema	1
Velikost (diagonala)	9 cm (3,5 palca)

Ohišje

Gumijast zaščitni pokrov	Guma EPDM
Ročaj za prenašanje	Na visoke temperature odporna tkanina
Material ohišja	Na visoke temperature odporna plastika

Lastnosti infrardeče kamere

Ločljivost	320 x 240 slikovnih točk
Temperaturna občutljivost	50 mK/0,05 °C
Hitrost snemanja	60 Hz

Informacije o delovanju

Čas delovanja (pri temp. 23 °C) s polnilno baterijo	pribl. 5 ur
Merjenje temperature	Digitalni prikaz temperature med -20 °C in 650 °C
Temperatura delovanja	pri 260 °C 5 minut
Tehnologija baterije	Vgrajena
Vrsta baterije	LiFe PO4
Čas polnjenja baterije	2–4 ure
Potrdila o ustreznosti in preizkusi	Stopnja zaščite IP67 za odpornost na prah in potopitev Preskus s padcem: 2 m na beton

Podatki za naročanje

Termovizijska kamera

Dräger UCF® UCF FireVista	37 19 350
---------------------------	-----------

Standardno vključeno

1 polnilna postaja, 1 napajalnik, kabel za polnjenje v avtomobilu, ovratni trak in navodila za uporabo.

Opombe

V vseh državah se ne prodajajo vsi izdelki ali storitve.
Omenjene blagovne znamke so registrirane samo v nekaterih državah in ne nujno v državi,
v kateri se ta izdelek prodaja. Obiščite www.draeger.com/trademarks, da najdete trenutno stanje.

SEDEŽ PODJETJA
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

SLOVENIJA
Dräger Slovenija d.o.o.
Nadgoriška cesta 19
12 31 Ljubljana-Črnuče
Tel +386 1 561 2263
Fax +386 1 561 2265

**Dräger South East Europe
REGIONAL MANAGEMENT**
South East Europe
Perfektastrasse 67
A-1230 Wien, Austria
Tel +43 1 60 90 4809
Fax +43 1 69 95 497
contactSEE@draeger.com

Poiščite vašega lokalnega
predstavnika na:
www.draeger.com/contact

