

-  Kombinovaný detektor 2 v 1 nabízející ochranu před požárem a nebezpečným oxidem uhelnatým v jednom zařízení.
-  Paměť nejvyšší naměřené hodnoty vás upozorní, pokud by během vaší nepřítomnosti zařízení naměřilo nebezpečnou úroveň koncentrace hladiny CO.
-  Tlačítko Test/Reset.
Slouží k automatické kontrole obvodů systému a dočasnému utišení nežádoucích poplachů.
-  Bateriové napájení (1ks baterie 9V).
Ochrana i při výpadku el. proudu.
-  Funkce konce životnosti.
Po 10 - letech užívání upozornění uživatele na výměnu detektoru.
-  Hlásič požáru a kouře s optickou technologií snímání a elektrochemickým senzorem detekce CO.
-  Prostor na baterii s předním plněním pro snazší a pohodlnější použití.
-  Sofistikovaný systém hlasového varování.



Popis produktu

Kidde 10SCO je bateriově napájené kombinované zařízení pro zjištění požáru, kouře a nebezpečného oxidu uhelnatého v jednom zařízení, nabízející dvojitou ochranu před nebezpečím pro maximální komfort bezpečí.

10SCO má unikátní systém hlasového varování, který vám pomůže určit, které nebezpečí bylo právě zjištěno - poplach oznamuje: „Warning Carbon Monoxide“ (Pozor! oxid uhelnatý) nebo „Fire Fire“ (Hoří!, Hoří!).

Součástí zařízení je upevňovací konzole navržená pro upevnění zařízení na strop či stěnu.

Díky 10 - leté životnosti elektrochemického senzoru druhé generace poskytuje až o 80% delší ochranu než je tomu v současné době u mnohých jiných nabízených detektorů.

Oxid uhelnatý je bezbarvý plyn bez chuti a bez zápachu, který vzniká při špatném spalování fosilních paliv jako je uhlí, ropa, zemní plyn, LPG, uhlí a dřevo.

Může být také produkován špatně udržovanými nebo porouchanými palivo spalujícími spotřebiči určenými k vytápění v domácnostech, jako jsou kotle, plynové spotřebiče, karmy, grily, zanesené komíny, ventilační systém nebo poškozené potrubí určené k odvodu spalin.

Mezi časté příznaky otravy CO patří bolesti hlavy, nevolnost, únava a bolest svalů - tyto však mohou být snadno zaměnitelné s diagnózou chřipky. Je proto důležité chránit svou rodinu a domov detektory oxidu uhelnatého.



Objednací kód	10SCO
Napájení	1 ks x 9V baterie (jako součást balení)
Provozní teplota	40°F (4°C) až 100°F (38°C)
Technologie senzoru	Požár: Fotoelektrická (optická) technologie CO: Elektrochemická technologie
Provozní vlhkost	10%-95% relativní vlhkosti (RH)
Rozměry zařízení / hmotnost	145 x 145 x 45mm / 0.38kg
Životnost zařízení	10 - letá životnost senzoru
Schválení	CE schválení
Záruka	10 - let
Rozměry (balení) / hmotnost	282 x 189 x 45mm / 0.44kg
UPC čárový kód	0047871104062
Počet kusů v boxu	3 ks
Schválení	ČSN EN52091 (CO) a ČSN EN14604 (Požár)
ITF vnější kód	10047871104069

