

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/czujnik-dymu-z-wbudowana-bateria-fa6120-int-p-280996.html>

Czujnik dymu z wbudowaną baterią FA6120-INT

Cena brutto	96,99 zł
Cena netto	78,85 zł
Numer katalogowy	MOANGSNFA6120IN
Kod producenta	FA6120-INT
Kod EAN	816317006402
Gwarancja	60 mc.
Alarm	Dźwiękowy
Czujnik	Dymu
Technologie	Sensor Optyczny
Zakres częstotliwości	Głośność alarmu 85dB(A) przy 3m (minimum)
Funkcje specjalne	Wbudowany system autokontroli, na bieżąco sprawdza poprawność działania i w razie konieczności, zasygnalizuje nieprawidłową pracę urządzenia. Niezależnie, użytkownik sam może przetestować czujnik, używając dużego przycisku TEST/RESET znajdującego się na ś
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy +4°C do +38°C Wilgotność pracy Do 90% RH (bez kondensacji) Temperatura magazynowania -20°C do +60°C Wilgotność magazynowania Do 93% RH (bez kondensacji)
Zasilanie	Zasilanie 10-letnia wbudowana bateria litowa na cały okres użytkowania
Waga	138
Akcesoria w zestawie	Czujnik Karta gwarancyjna Instrukcja obsługi Kołki montażowe
Wymiary	118,1 mm (średnica) x 31,5 mm (głębokość)
Pozostałe parametry	Dowodem spełnienia najwyższych wymogów bezpieczeństwa przez czujnik FireAngel FA6120, są certyfikaty zgodności z normą EN14604:2005+AC:2008.
Kolor (wyliczeniowy)	Biały

Opis produktu

FireAngel FA6120 to najwyższej klasy czujnik dymu, którego zadaniem jest ochrona przed ryzykiem pożaru. Unikalna konstrukcja czujnika i zastosowane w nim technologie zapewniają szybką reakcję w momencie pojawienia się niewielkiej ilości dymu. Dzięki zasilaniu poprzez wbudowaną baterię litową która nie wymaga wymiany, ani ładowania, czujnik zapewni bezpieczeństwo oraz wygodę użytkowania przez cały okres żywotności 10 lat.

Pożar to jedno z największych i najczęściej występujących zagrożeń w typowych gospodarstwach domowych. Jego pojawienie się może być skutkiem ludzkiego działania, ale także niezależnego czynnika, takiego jak np. zwarcie instalacji elektrycznej itp. Pożar może nieść ze sobą poważne konsekwencje, których skutkiem mogą być straty materialne, utrata zdrowia, a w najgorszym przypadku nawet śmierć. Najprostszym sposobem ochrony przed pożarem jest zastosowanie certyfikowanych czujników dymu, które zapewniają pełną ochronę i w razie alarmu dają szansę na podjęcie działania i ewentualną ewakuację.