

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-dymu-protec-3000plus-op-set-z-gniazdem-p-19713.html>



## Czujnik dymu Protec 3000PLUS/OP SET z gniazdem

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>204,18 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>166,00 zł</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>21646</b>      |

### Opis produktu

Protac 3000PLUS to konwencjonalna optyczna czujka dymu zaprojektowana w nowoczesnej technologii i charakteryzująca się niskim profilem gniazda. Jest ona przeznaczona do zastosowania w centralach konwencjonalnych, a jej sposób detekcji jest oparty o zasadę rozproszonego światła.

Czujka jest wyposażona w mechanizm blokady i w widoczną pod każdym kątem diodę LED, która wskazuje alarm pożarowy. Detektor pozwala maksymalnie zapobiegać fałszywym alarmom dzięki zastosowaniu funkcji kompensacji zabrudzenia. Jednakże pomimo to jest tak zaprojektowany, aby miał maksymalną czułość w przypadku prawdziwego pożaru, a w tym konkretnym przypadku pojawieniu się dymu widzialnego. Jego układy są odporne na mocne podmuchy powietrza, pyły, zakłócenia częstotliwości, jak i owady. Jest przeznaczony do zastosowania w biurach, sklepach, na korytarzach, klatkach schodowych, fabrykach, magazynach i pomieszczeniach komputerowych.

Zalety czujki 3000PLUS:

- odporność na fałszywe alarmy dzięki funkcji kompensacji
- kompaktowa konstrukcja
- idealna do wykrywania pożaru, któremu towarzyszy dym widzialny
- bardzo mały prąd dozorowania (25µA)
- mechanizm mechanicznej blokady czujki
- przeznaczona do użycia w centralach konwencjonalnych
- bardzo duża czułość
- dioda "Pożar" LED widoczna pod każdym kątem
- zgodna z EN54 Part 7:2000 + A1:2002 + A2:2006

Dane techniczne:

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| standard             | EN54 Part 7:2000 + A1:2002 + A2:2006 |
| prąd dozorowania     | 25 µA przy 24 VDC                    |
| prąd alarmowania     | maksymalnie 30 mA                    |
| napięcie pracy       | 16-30 VCD                            |
| sposób detekcji dymu | zasada rozproszonego światła         |
| wskaźnik alarmu      | czerwona dioda LED                   |
| wymiary              | długość - 95mm, wysokość 48 mm       |
| ciężar               | 98g                                  |
| temperatura pracy    | -10°C + 55°C (przy wilgotności 95% ) |
| stopień ochrony      | IP 21C                               |

