

## RZN 4503-T Centrala oddymiania kompaktowa z wbudowanym przyciskiem oddymiania i przewietrzania 3A D+H

**Producent:** D+H

**Cena netto:** 2792.00 zł

**Cena brutto:** 3434.16 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Centrala systemu oddymiania z przyciskami **RZN 4503-T D+H** przeznaczona jest do stosowania w małych pomieszczeniach np. na klatkach schodowych. Centrala została wyposażona w zintegrowany przycisk oddymiania umieszczony na obudowie.

RZN 4503-T posiada wysoki standard wyposażenia oraz wygodę obsługi. Oprócz diagnostycznych i wewnętrznych wskaźników uszkodzenia, w standardzie posiada zintegrowany serwisowy miernik czasu (tzw. service timer) do kontroli częstotliwości okresów konserwacji.

Istnieje możliwość załączania różnych funkcji, np. dla alarmu i uszkodzenia oraz określenia limitu czasu wentylacji i ograniczenie wysuwu napędu (stopnia otwarcia kłapy / okna do wentylacji).

### INFORMACJE O CENTRALI ODDYMIANIA:

- kompaktowe urządzenie sterujące systemem
- oddymiania i przewietrzania
- zintegrowane przyciski oddymiania i wentylacji
- odporna konstrukcja aluminiowej obudowy
- 1 linia, 1 grupa

- prąd wyjściowy do 3A
- komfortowe funkcje dla codziennej wentylacji

## **CECHY PODSTAWOWE:**

- posiada dopuszczenia zgodne z EN 12101-9 i 10
- kompaktowa budowa, dla całkowitego prądu napędów do 3A
- stabilizowane napięcie wyjściowe
- zintegrowany przycisk oddymiania
- zintegrowany przycisk przewietrzania, może być wyłączony
- możliwość podłączenia do 8 przycisków oddymiania i 14 czujek pożarowych
- dozwolone stosowanie jedynie czujek dopuszczonych przez D+H
- możliwość przełączania funkcji bezpieczeństwa systemu oddymiania:
- uszkodzenie = alarm, resetowanie systemu oddymiania oraz zdalne
- resetowanie czujek dymowych
- 2 dowolnie programowalne bezpotencjałowe styki NO/NC
- możliwość przyłączenia czujek deszczu lub wiatrowo-deszczowych bez stosowania dodatkowych modułów
- zamykana aluminiowa osłona do montażu natynkowego
- możliwość podłączenia optycznych i akustycznych urządzeń sygnalizacji zadziałania
- 72 godziny awaryjnego zasilania w przypadku przerwy w zasilaniu sieciowym
- ochrona przed nadmiernym rozładowaniem akumulatora i kontrola jego stanu
- dzięki specjalnej elektronice potrzebny tylko jeden akumulator 12 V (typ 3A)
- przyciski oddymiania i przewietrzania, napędy okienne, automatyczne czujki pożarowe oraz sterowanie automatyką pogodową i regulacja temperatury w pomieszczeniu dostępne jako akcesoria w ofercie D+H
- system monitorowania przewodów pod kątem występowania zwarcia i przerwania.

## **PARAMETRY TECHNICZNE:**

- zasilanie: ~230 V/50Hz, 90VA
- wyjście: =24VDC(21,6...26,4V),maks.3A
- stopień ochrony: IP 30
- zakres temp.: od -5°C do +55°C
- wymiary (SxWxG[mm]): 156 x 235 x 82
- kolor ramy: RAL7035, szary (dolna część)
- rodzaj pracy:
  - monitorowanie: praca ciągła
  - alarm/wentylacja: praca krótkotrwała