

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/centrala-oddymiania-afg-2004-8a-1l1g-p-21222.html>

## Centrala oddymiania AFG-2004/8A 1L1G



Cena brutto	<b>2 829,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 300,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>23333</b>
Kod producenta	<b>AFG-2004/8A 1L1G</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Centrala oddymiania i przewietrzania 8A, modułowa, 1 linia, 1 grupa:

- Posiada awaryjny system zasilania
- Budowa modułowa
- Zasilanie: 230VAC
- 1 moduł linii oddymiania
- 1 grupa przewietrzania
- Możliwość rozbudowy poprzez dołożenie dodatkowych modułów
- Zaimplementowany identyczny protokół transmisji
- Interfejs RS485.

Opis AFG20048A1L1G

Centrala oddymiania AFG 20048A1L1G firmy AFG zasilana jest napięciem 230VAC i wyposażona w awaryjny system zasilania. Centrala ma budowę modułową. Standardowo wyposażona jest w 1 moduł linii oddymiania i 1 grupy przewietrzania. Rozbudowę uzyskuje się poprzez dołożenie dodatkowych modułów. Każdy moduł ma zaimplementowany identyczny protokół transmisji oraz wyposażony jest w interfejs RS485. Umożliwia to podłączenie do 32 jednostek w sieć adresowalną. Protokół transmisji umożliwia monitorowanie systemu z PC-ta. Dodatkowo centrala może być wyposażona w drugi interfejs RS485 z protokołem ModBus RTU, GEMOS lub InPro-BMS do komunikacji z istniejącym w obiekcie dowolnym systemem wizualizacji i nadzoru. Współpracuje z CSP oraz z systemami wizualizacji i nadzoru GEMOS oraz InPro-BMS.

Dane techniczne:

- napięcie zasilania: 230VAC, 50Hz
- napięcie pracy: 24VDC -15%/+25%
- obciążalność prądowa: 2A, 8A, 16A, 24A, 32A, 40A, 48A
- linie dozorowe: 3 szt. / jeden moduł linii
- liczba elementów w linii dozorowej: 15 szt.
- obudowa: stalowa, natynkowa, kolor RAL 7035
- stopień ochrony obudowy: IP 42, klasa klimatyczna: I
- współpraca z SSP oraz z systemami wizualizacji i nadzoru: AFG-com,