

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/czujnik-acs-1-jakosci-powietrza-do-centrali-cwpp420-cwpp600-cwk420-cwk600-p-210.html>



CZUJNIK ACS-1 JAKOŚCI POWIETRZA DO CENTRALI CWPP420, CWPP600, CWK420 CWK600

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 670,00 zł |
| Numer katalogowy | 5902838336755 |
| Kod EAN | 5902838336755 |

Opis produktu

CZUJNIK ACS-1 JAKOŚCI POWIETRZA DO CENTRALI CWPP420, CWPP600, CWK420 CWK600

Czujnik jakości powietrza ACS-1 służy do odczytu zawartości dwutlenku węgla CO² oraz ilość pyłów PM2,5 i PM10

Zasilanie 8-16V z regulatora
Moc pobierana p=0,9W
Stopień ochrony IP22
Temperatura otoczenia 0-55°C
Wilgotność względna 5-80%
Wymiary 56x100x45 mm
Masa kompletu 0,4kg

Zobacz prezentację systemu MAX-VENT gen2 , bardzo łatwo go zamontujesz, a z kanału na youtube Piotr Paruszewski nauczysz się jak robić rekuperację, jak zamontować urządzenia, jak dobrać , jak zaprojektować wentylację z rekuperacją i klimatyzacją kanałową--- ps nie jest to trudne, zobacz i przekonaj się sam

| | |
|---|---|
| Prezentacja systemu | ▶ https://youtu.be/zwnY-pdrwj8 |
| Prezentacja całości klimatyzacji kanałowej GWC | ▶ https://youtu.be/m8BvSsrRX5w |
| Trwałość naszych produktów | ▶ https://youtu.be/ZMhyH29QXEY |
| Jak dobrać wybrać wymiennik do centrali wentylacyjnej | ▶ https://youtu.be/PQYRIMa0cU4 |
| Jak dobrać i zrobić czerpnie i wyrzutnie | ▶ https://youtu.be/JaYdZvX_Jl0 |
| Jak dobrać rekuperator, centrale wentylacyjną | ▶ https://youtu.be/T4-kbpZCiRg |
| Wielka teoria anemostatu przy rekuperacji wentylacji | ▶ https://youtu.be/hmj_Zri58Wo |
| Nawiewnik liniowy antresola jak zrobić | ▶ https://youtu.be/zW6ewKM40F4 |
| Wielka teoria rekuperacji wentylacji | ▶ https://youtu.be/TUGct0jLmsk |
| Teoria rozmieszczenia anemostatów | ▶ https://youtu.be/2DrL7inP8xA |
| Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z normą PN-83 | ▶ https://youtu.be/tT88G79NqjE |

| | |
|--|---|
| Łączenie skrzynek rozdzielczych | ▶ https://youtu.be/Uq1FjNinR7U |
| Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z MODĄ FACEBOOK | ▶ https://youtu.be/gKcPhyyynKM |
| Rozmieszczenia anemostatów pomysły Paruszewskiego | ▶ https://youtu.be/TzhaNNL84hU |

Zobacz źródło wiedzy naucz się nowego zawodu, na kanale są dziesiątki filmów, setki porad od osoby z 20 letnim doświadczeniem, znajdziesz kompendium wiedzy o wentylacji, rekuperacji itd...