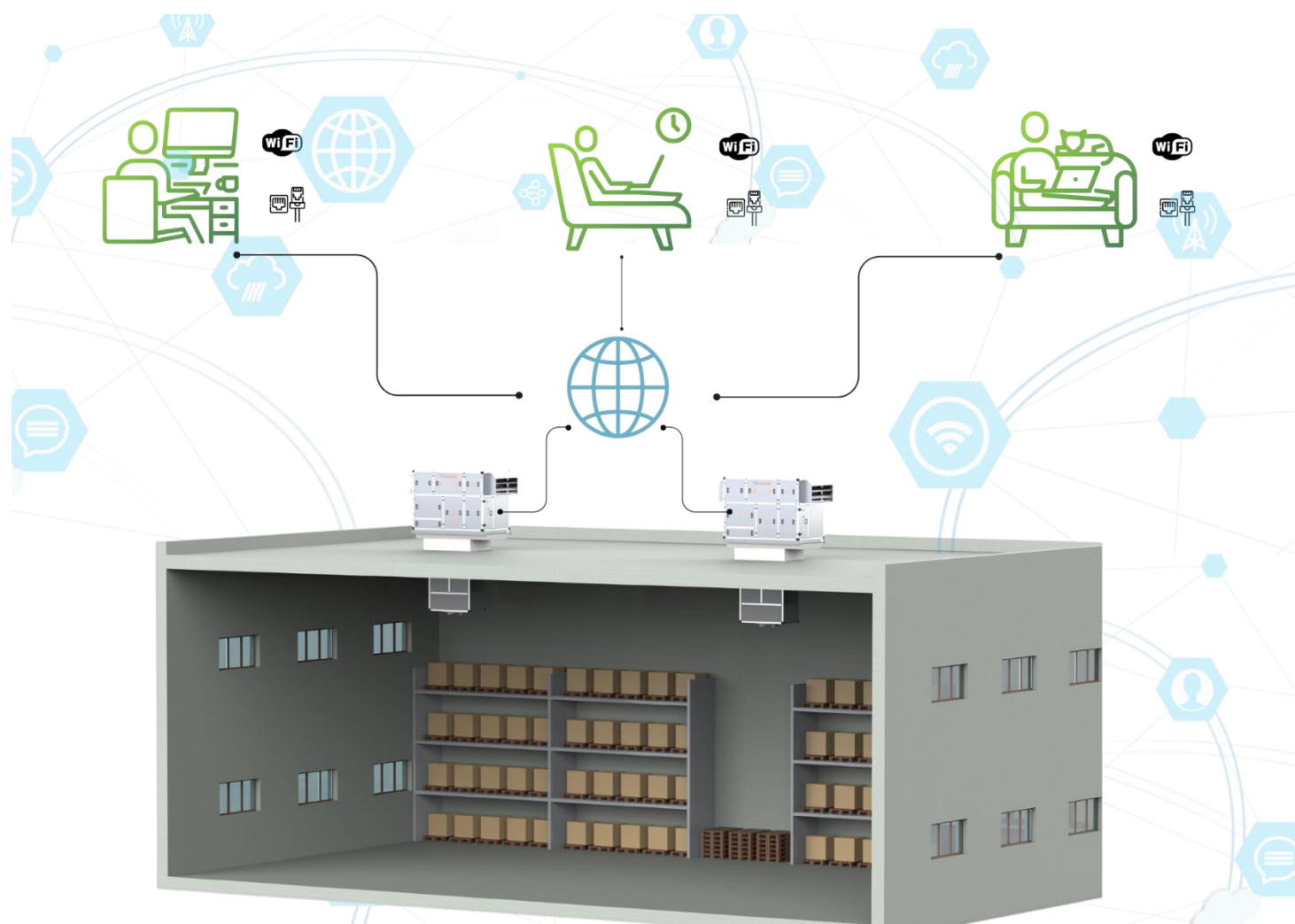


climavisa.pl

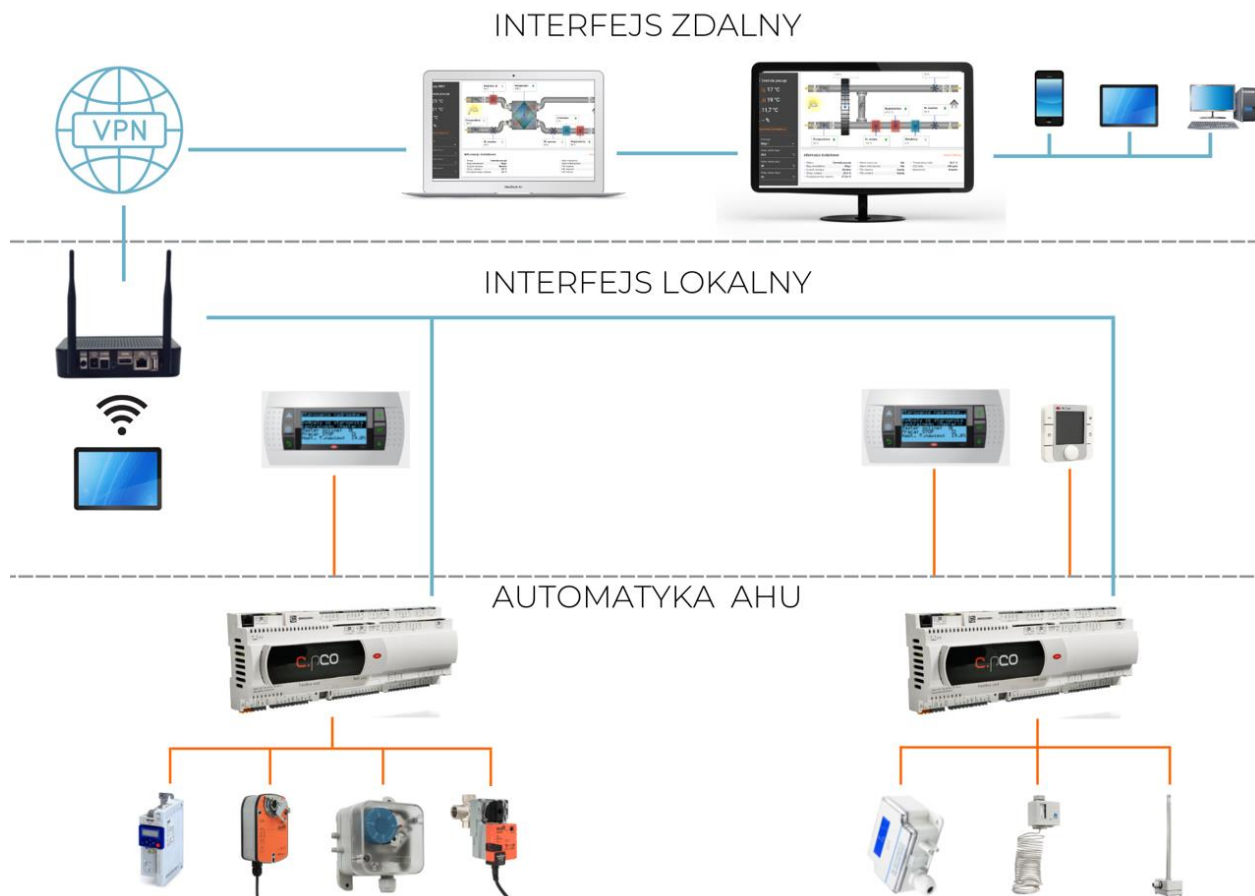


Data aktualizacji dokumentacji: 03.10.2022

1. Czym jest ClimaVisa.

ClimaVisa jest platformą internetową umożliwiającą użytkownikowi uzyskanie zdalnego dostępu do wizualizacji umieszczonej lokalnie w sterowniku centrali wentylacyjnej.

ClimaVisa nie wymaga instalacji żadnej aplikacji i jest dostępna na dowolnym komputerze lub urządzeniu mobilnym, a jedyne co potrzebuje użytkownik to przeglądarka internetowa i Internet.



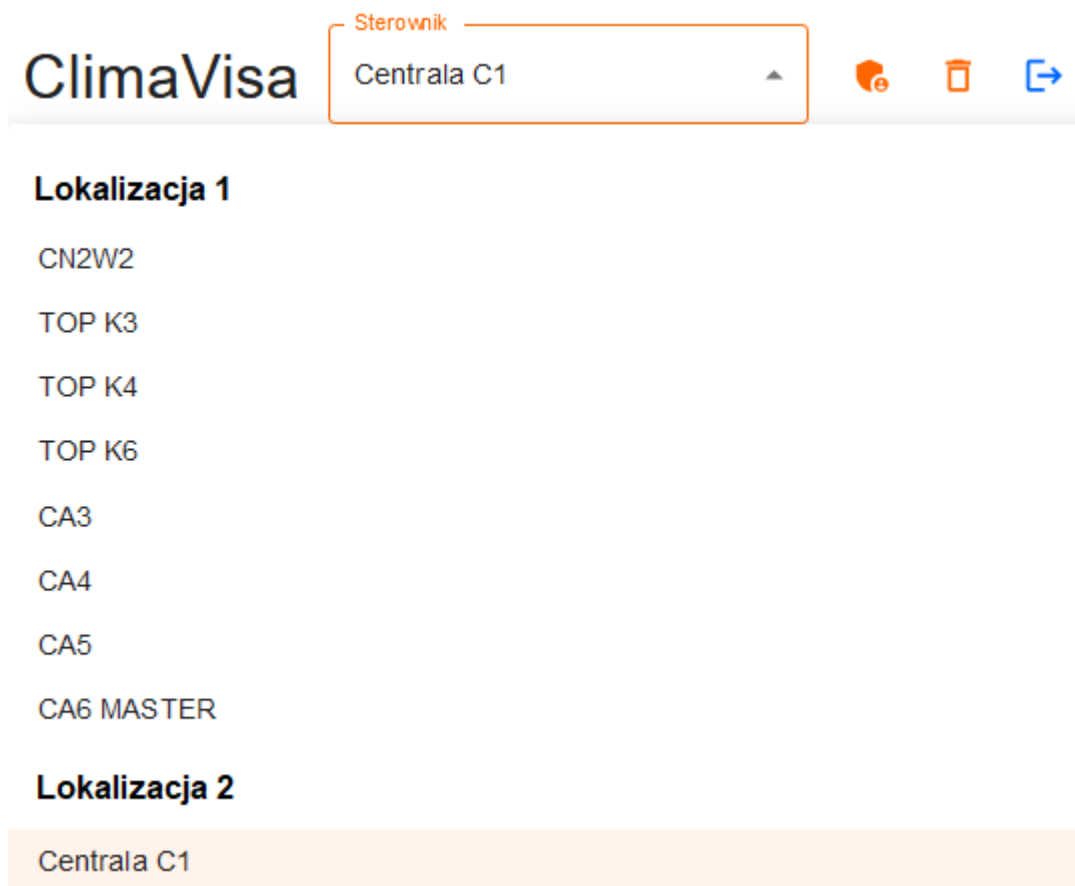
UWAGA!

Wizualizacja pracy centrali wentylacyjnej jest osobnym produktem, który jest zamawiany oddzielnie i może funkcjonować lokalnie bez systemu ClimaVisa.

2. Najważniejsze cechy systemu ClimaVisa

ClimaVisa umożliwia dostęp do wizualizacji pracy central wentylacyjnych z publicznie dostępnej domeny climavisa.pl.

Wraz z zakupem dostępu do systemu użytkownik otrzymuje swój login i hasło, dzięki któremu będzie mógł się logować do konkretnej lokalizacji (konkretny router) lub może w swoim menu rozwijalnym widzieć wszystkie urządzenia, które są online posegregowane według lokalizacji.



3. Architektura systemu ClimaVisa.

Sterowniki należy połączyć z routerem za pomocą kabla teleinformatycznego F/UTP kat 5e, 6 lub wyższej w topologii gwiazda (skonfigurowany i przetestowany router jest dostarczany przez firmę Clima Gold).

Uwaga! Pojedynczy odcinek nie powinien mieć więcej niż 100m długości. W przeciwnym razie należy użyć urządzenia wzmacniającego sygnał, np. switch.



Router posiada fizyczne porty LAN (w tym przypadku 4 porty), port WAN do podłączania Internetu oraz port USB do podłączenia modemu z kartą SIM.

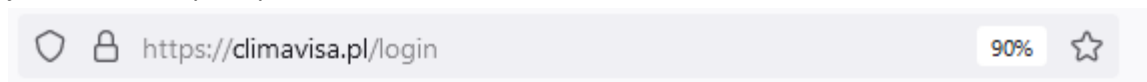


- Porty 1 – porty dla sterowników. Jeżeli zabraknie tych portów to należy dołożyć switch i połączyć dowolny port w switchu z jednym z tych żółtych portów.
- Port 2 (WAN) – port do podłączenia sieci zewnętrznej, przede wszystkim Internet.
- Port 3 (USB) – miejsce na modem z kartą SIM (dowolna karta z wykupionym Internetem). Ilość przesyłanych danych jest porównywalna z przeglądaniem lekkich stron, więc w większości przypadków powinien wystarczyć pakiet 1-2 GB/miesiąc.

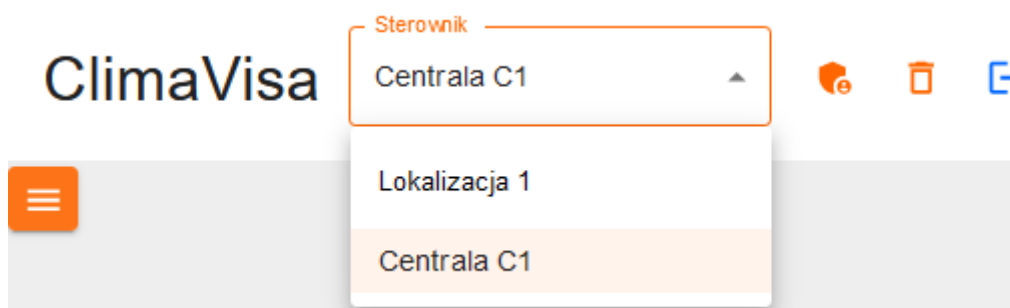
Za dostawę Internetu do routera odpowiedzialny jest użytkownik systemu.

4. Logowanie do systemu.

Logowanie do systemu odbywa się poprzez wygenerowany przez firmę Clima Gold loginowi i hasłu. Użytkownik może, na etapie zamówienia, wskazać preferowany przez siebie login, o ile nie istnieje on już w bazie danych.



Zaloguj się do ClimaVisa



5. Abonament.

Użytkownik wraz zakupem otrzymuje dwuletni dostęp do systemu. Po tym czasie może przedłużyć abonament o jeden rok, dwa lub pięć lat.