

Moduł internetowy

VLAN

VLAN to zintegrowany system komunikacji sieciowej wykorzystujący protokół komunikacyjny C14 oraz specjalny moduł internetowy. Moduł umożliwia monitoring oraz zdalną kontrolę ustawień centrali wentylacyjnej.

Moduł VLAN (iNEXT) umożliwia:

- zdalną komunikację ze wszystkimi centralami AWENTA PRO za pośrednictwem przeglądarki internetowej do centrali Auros, Avira, Aquila Easy, Aquila a w przypadku centrali Auros, Avira, Aquila także poprzez aplikację mobilną (na smartfona).
- odczyt aktualnych parametrów centrali (np.: odczyt z czujników temperatury)
- sterowanie wydajnością centrali (zmiana biegów, tryb wietrzenia)
- programowanie tygodniowego harmonogramu pracy
- zdalny dostęp do wszystkich ustawień użytkownika
- zdalny dostęp do ustawień serwisowych dla instalatora
- sterowanie klapą bypass

Aby zapewnić komunikację z Internetem niezbędne jest podłączenie modułu do urządzenia dostępowego posiadającego złącze Ethernet – takiego jak router, modem sieci komórkowej 3G/4G/5G. Dzięki takiemu połączeniu użytkownik zyskuje możliwość obsługi centrali wentylacyjnej on-line z dowolnego miejsca. Do zdalnej obsługi modułu centrali wentylacyjnej poprzez moduł VLAN niezbędne jest urządzenie z dostępem do Internetu oraz możliwością obsługi przeglądarki internetowej (komputer stacjonarny, laptop, tablet, telewizor, smartfon).



VLAN

KOMPATYBILNOŚĆ

Typ centrali	Dostęp przez aplikację (Android, IOS)	Dostęp webowy (przez stronę www)
AUROS VER305	•	•
AUROS VER405	•	•
AUROS VER505	•	•
AUROS VER605	•	•
AVIRA VAVP305	•	•
AVIRA VAVP405	•	•
AVIRA VAVP505	•	•
AVIRA VAVP605	•	•
AQUILA VARES205		•
AQUILA VARS305	•	•
AQUILA VAREP205		•
AQUILA VARP305	•	•