komfovent

С8 КОНТРОЛЕР



ІНСТРУКЦІЯ З ОНОВЛЕННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

UA



Програмне забезпечення контролера C8 можна оновити, якщо підключити комп'ютер до вентиляційній установці. Це можна зробити шляхом безпосереднього підключення комп'ютера, а також через локальну комп'ютерну мережу або Інтернет.

- Щоб оновити програмне забезпечення контролера С8, виконайте наступні дії:
- 1. Зупиніть вентиляційну установку, натиснувши кнопку ВИМКНЕННЯ на пульті керування.



2. На пульті керування знайдіть ІР-адресу вентиляційної установки.

16:30 🗘 🤂	🕻 Меню	🕻 Розширені налаштування	🕻 Підключення
	🔎 Огляд	Контроль температури	DHCP
		Керування потоком	IP адреса 192.168.0.60
нормальний	Оланування	Контроль якості повітря	Маска підмережі 255.255.255.0
55	🎾 Налашту 🕫 🔪	Послідовність керування	Gateway 192.168.0.1
		Підключення	BACnet ID 60
ЕКО АВТО	О вимкнути		
E.S.	5 ce	ek.	>

- 3. Підключіть вентиляційну установку до комп'ютера або до локальної комп'ютерної мережі¹.
- 4. На комп'ютері запустіть Інтернет-браузер і введіть ІР-адресу, знайдену в пульті керування.

5. Підключіться до інтерфейсу користувача C8: введіть ім'я користувача **user**, пароль **user**² і натисніть кнопку **Увійти**.

komfovent°	komfovent°	
user	user	
Увійти	Увійти	

- ¹ Додаткову інформацію про підключення вентиляційної установки до комп'ютера або мережі можна знайти в керівництві користувача Domekt.
- Якщо пароль було змінено, використовуйте актуальний пароль для входу.

komfovent

Logout

user

komfovent®

		معد ا	- 15
S		🚹 ALARMS 🔯	SETTINGS U TURN (
< НАЛАШТУВАННЯ			
ІНТЕРФЕЙС КОРИСТУВАЧА		ПАРОЛЬ ДОСТУПУ	
Мова	Українська 🔻	Ввести новий пароль	
Назва AHU	Komfovent	Підтвердити новий пароль	
ДЕНЬ/ЧАС		РЕЖИМИ РОБОТИ	
День - місяць - рік	24 08 2020	Режим регулювання температури	Припливний 💌
Час	11 15		
		ПОСЛІДОВНІСТЬ КЕРУВАННЯ	
ПІДКЛЮЧЕННЯ		ахист від обмерзання	Увімкнено 💌
Статус	Підключено	Вологість всередині	% Auto 🖌
DHCP		Ступінь 1	Електричний нагрівач 💌
IP адреса	192 168 0 60	Ступінь 2	Відсутній 💌
Маска підмережі	255 255 255 0		
Gateway	192 168 0 1	ЯКІСТЬ ПОВІТРЯ	
BACnet ID	60	Контроль забруднення	\checkmark
BACnet Port	47808	Контроль вологості	
Modbus RTU	Пульт 💌	Датчик 1	CO2 💌
		Мінімальна інтенсивність	20 %
ІНФОРМАЦІЯ		Максимальна інтенсивність	70 %
Конфігурація	CF-400-V_v1945	Період перевірки	2 год
Прошивка основного модуля	C8 1.3.18.21	ФІЛЬТРИ	
Прошивка пульта керування (1)	C8 1.1.3.14	ФЛОГГИ	
Прошивка пульта керування (2)	* * * *	Калібрування чистих фільтрів	Підтвердити
S/N	291111		
C8 ID	ANMP8-Nx4gXr-3OdgVn-GIA		
C8 QR	Генерувати	"Komfovent Control" Пароль	Скинути
Журнал	Завантаження		

Файл налаштувань

ВІДНОВИТИ НАЛАШТУВАННЯ

UAB KOMFOVENT залишає за собою право вносити зміни без попереднього повідомлення C8_CONTROLLER_Firmware_update_22-04

Зберегти

Завантажити

¹ Екран налаштувань може відрізнятися залежно від версії прошивки.



7. У розділі **ІНФОРМАЦІЯ** перевірте поточні версії програмного забезпечення контролера та пульта керування(версія вказана останнім числом; наприклад, 1.3.17.20 означає, що номер версії 20).

8. Завантажте файл оновлення з сайту КОМFOVENT за наступним посиланням:

8.1. Файл оновлення

9. У вікні Інтернет-браузера введіть ІР-адресу вентиляційної установки та додайте /g1.html.

$ \leftarrow \rightarrow c$	192.168.0.60/g1.html
------------------------------	----------------------

10. Якщо буде запропоновано, знову введіть ім'я користувача та пароль (див. крок 5).

11. Коли екран завантажиться, натисніть кнопку **Browse**¹ і вкажіть розташування файлу оновлення на вашому комп'ютері:

Image: Status:

12. Коли вибрано файл оновлення, натисніть кнопку Upload.

komfovent®	
	user Logout
Browse C8_1_1_3_10_P1_1_3_31.mbin	
Upload Status:	

13. У рядку Status буде відображено «uploading».

	vent®	kom
ogout	USER Logou	
	1_3_10_P1_1_3_31.mbin	Browse
		Upload
		Status: uploac

¹ У різних інтернет-браузерах назви кнопок можуть відрізнятися.

komfovent

14. Через 30-60 секунд рядок *Status* зміниться на:

14.1. «Firmware uploaded successfully, device is restarting. Panel firmware upload success: wait until finished» («Програмне забезпечення успішно завантажено, пристрій перезавантажується. Успішне завантаження мікропрограми пульта: дочекайтеся завершення»), якщо одночасно було оновлено мікропрограму пульта керування:

komfovent®	
	user Logout
Browse No file selected	
Upload Status: Firmware uploaded successfully, device is restarting. Panel firmware upload success: wait until finished	

14.2. «Firmware uploaded successfully, device is restarting.» («Програмне забезпечення успішно завантажено, пристрій перезавантажується.»), якщо оновлено лише контролер С8:

komfovent®		
	user Logout	
Browse No file selected		
Upload		
Status: Firmware uploaded successfully, device is restarting		
14.3. «Firmware upload error» («Помилка завантаження мікропрограми»),		
15. Зачекайте 1–2 хвилини, поки контролер оновить прошивку та переза-		
вантажиться.		
15.1. Якщо почалося оновлення прошивки пульта керування, на екрані пуль-		
та буде відображено «Оновлення», та «Updating» разом із рядком Status.		
15.2. Зачекайте 1–2 хвилини, доки не оновиться прошивка пульта керування Оновл		
та повернеться головнии екран.		
10. перевірте номер нової версії прошивки в інтернет-ораузері (див. кроки 4-7) і, якщо все гаразл, ви можете нормально використовувати вентиляційну		
установку.		
17. Якщо не вдалося оновити прошивку, виконайте наступні дії та повторіть		
спробу оновлення:		

- Переконайтеся, що використовувався правильний файл оновлення (див. • кроки 8 і 11).
- Вимкніть основне живлення вентиляційної установки, зачекайте 1 хвилину ٠ та УВІМКНІТЬ живлення.
- Перезавантажте комп'ютер, який використовується для оновлення.
- Використовуйте інший інтернет-браузер.

Підключіть комп'ютер безпосередньо до вентиляційної установки (не через мережу чи Інтернет). • Якщо оновлення прошивки все одно не вдалося, зверніться до сервісного відділу Komfovent.

SERVICE AND SUPPORT

PARTNERS

LITHUANIA UAB KOMFOVENT	AT	J. PICHLER Gesellschaft m. b. H.	www.pichlerluft.at
Phone: +370 5 200 8000 service@komfovent.com www.komfovent.com	BE	Ventilair group ACB Airconditioning	www.ventilairgroup.com www.acbairco.be
	CZ	REKUVENT s.r.o.	www.rekuvent.cz
FINLAND	C 11		
Komfovent Oy	СН		www.wesco.ch
FL01 F10 Vantas Finland		SUDCLIMATAIR SA	www.sudclimatali.cn
Phono: 1358 20 720 6100		CLIMAIR GIIDH	www.climan.ch
toimisto@komfovent.com	DK	Øland A/S	www.oeland.dk
www.komfovent.com	DR		www.ocland.dk
	EE	BVT Partners	www.bvtpartners.ee
GERMANY			
Komfovent GmbH	FR	AIIB	www.atib.fr
Konrad-Zuse-Str. 2a,		NATE OF STREET	
42551 Velbert, Deutschland Phone: +49 0 2051 6051180	нк	Microclima	www.microclima.hr
info@komfovent.de	HU	AIRVENT Légtechnikai Zrt.	www.airvent.hu
www.komfovent.de		Gevent Magyarország Kft.	www.gevent.hu
		Merkapt	www.merkapt.hu
LATVIA			
SIA Komfovent	IE	Lindab	www.lindab.ie
Bukaišu iela 1, LV-1004 Riga, Latvia			
Phone: +371 24 66 4433	IR	Fantech Ventilation Ltd	www.fantech.ie
info.lv@komfovent.com			
www.komfovent.com	IS	Blikk & Tækniþjónustan ehf Hitataekni ehf	www.bogt.is www.hitataekni.is
SWEDEN			
Komfovent AB	IT	ICARIA	www.icaria.srl
Ögärdesvägen 12A			
433 30 Partille, Sverige	NL	Ventilair group	www.ventilairgroup.com
Phone: +46 31 487 752		DECIPOL-Vortvent	www.vortvent.nl
info_se@komfovent.com		CLIMA DIRECT BV	www.climadirect.com
www.komfovent.se			
	NO	Ventilution AS	www.ventilution.no
		Ventistal AS	www.ventistal.no
Komfovent Ltd		Thermo Control AS	www.thermocontrol.no
Nowburn Pivorcido	DI	Ventia Sp. z o o	www.vontia.nl
Newcastle upon Type NE15 8N7 LIK	FL	ventia 5p. 2 0.0.	www.ventia.pi
Phone: +447983 299 165	SE	Nordisk Ventilator AB	www.pordiskyentilator.se
steve mulholland@komfovent.com	JL		
www.komfovent.com	SI	Agregat d.o.o	www.agregat.si
	SK	TZB produkt, s.r.o.	www.tzbprodukt.sk
	LIΔ		WWW Vecon Ha
	0/1		