Інструкція користувача

Модуль (плата) для віддаленого керування кондиціонером

IDEA WI-FI USB

для кондиціонерів TM Idea Pro (серії SARDIUS, BREEZE)



QRcode-посилання для встановлення додатка AcFreedom з Google Play або AppStore. Також можна скористатися пошуком у застосунку Google Play i AppStore: введіть у рядок пошукове слово – «AcFreedom».





💥 Прочитайте цю інструкцію перед використанням приладу!

🔆 Збережіть цю інструкцію якщо плануєте використовувати налаштування повторно

ВСТАНОВЛЕННЯ Програмного забезпечення AC Freedom

1.1 Встановіть на мобільному пристрої додаток «AC Freedom» (Мал. 1).

Зауваження 1: Віддалене керування (опція Wi-Fi) вимагає постачання та монтажу додаткового контролера. Дає змогу керувати кондиціонером через додаток на мобільних пристроях з операційними системами Android та iOS. Додаток доступний у Play Market і App Store.

1.2 Увімкніть бездротовий маршрутизатор (Wi-Fi роутер) і переконайтеся в тому, що кондиціонер і мобільний пристрій перебувають у зоні його дії.

1.3 Увімкніть кондиціонер з пульта ДК, натиснувши кнопку «On/Off».

1.4 Спрямувавши пульт керування кондиціонером на внутрішній блок натисніть кнопку «Health» 8 раз протягом 10 секунд (Мал. 2).

Зауваження: Кожне натискання на кнопку підтверджується одним звуковим сигналом, після завершення лунає подвійний звуковий сигнал.

1.5 Під'єднайте смартфон, планшет абоінший мобільний пристрій до Wi-Fi або іншої точки доступу. Перевірте частоту пропускання роутера, якщо він двосмуговий 2.4G/5G, переконайтеся, що він працює на частоті 2.4G.

Мал. 1:







∕IIR CONDITIONER

01 Встановлення та запуск

02 налаштування

кондиціонера для підключення до роутера або точки доступу

2.1 Після встановлення застосунку «AC Freedom» запустіть його на смартфоні або планшеті, відкриється меню «Scan Code» (Мал. 3).

2.2 Інтерфейс «Scan Code» має два варіанти входу. Перший – це сканування QR коду за допомогою камери мобільного пристрою. Другий – це введення спеціального коду активації в рядок інтерфейсу. (Мал. 4). Натисніть «Skip» у правому верхньому кутку.

2.3 Натисніть кнопку **«Add device»**, у вікні, що з'явилося, введіть дані бездротової мережі – **«WiFi name»** найменування мережі та **«Password»** пароль для підключення до мережі. По закінченню введення натисніть кнопку **«Start the configuration»**. Додаток почне пошук доступних для під'єднання кондиціонерів (Мал. 5). Man. 3: AcFreedom skip

Мал. 4:







02 налаштування

кондиціонера для підключення до роутера або точки доступу

2.4 Налаштування конфігурації може зайняти близько хвилини. Після закінчення внизу екрана з'явиться індикація, що налаштування завершено. Після цього програма автоматично повернеться на сторінку зі списком кондиціонерів, де вже будуть показані під'єднані кондиціонери (Мал. 6).

2.5 Інтерфейс керування має 4 кнопки: **«On», «Clean», «Mildew» и «Display»** (Мал.7).

2.5.1 Натисніть **«Оп»** для увімкнення кондиціонера.

2.5.2 Натисніть **«Clean»** для запуску кондиціонера з функцією очищення.

2.5.3 Натисніть «Mildew», кондиціонер запуститься з «Антигрибковою функцією» (режим охолодження, осушення вимикається, і кондиціонер переходить у режим з увімкненою «Антигрибковою функцією»).

2.5.4 Натискання **«Display»** вмикає або вимикає дисплей на кондиціонері.



0

.

02 Налаштування ПЗ

03 КЕРУВАННЯ кондиціонером через мобільний додаток

3.1 Керування кондиціонером здійснюється через інтерфейс програми (Мал. 8).

3.1.1 Натисніть **«On»** для увімкнення, «Off» для вимкнення кондиціонера.

3.1.2 Натисніть **«Mode»** для вибору режиму роботи кондиціонера: **«Cooling»**, **«Heating»**, **«Dry»**, **«Fan»**, **«Auto»** (Мал. 9).

3.1.3 Натисніть **«Тетр»** для встановлення температури. У вікні **«Select Temp»** прокручуйте слайдер вгору або вниз для встановлення потрібного значення температури. Після цього обрана температура відображатиметься у вікні **«Встановленої температури»** (Мал. 10).

Зауваження: У режимі «Auto» і «Fan» змінити температуру не можна.

3.1.4 На іконці **«Wind»** можна змінити швидкість обертання вентилятора, переміщаючи палець по екрану мобільного пристрою (Мал. 11).

Зауваження: У режимі вентиляції функція зміни швидкості обертання вентилятора «Auto» не підтримується.



03 Керування

03 КЕРУВАННЯ кондиціонером через мобільний додаток

3.2 Проведіть вліво в нижній частині екрана для відкриття інтерфейсу з допоміжними функціями (Мал. 12).

Мал. 12:



3.2.1 Натисніть на іконку **«Timer»** для встановлення часу ввімкнення або вимкнення кондиціонера (Мал. 13).

Мал. 13:



3.2.2 Під час натискання на іконку **«Sleep DIY»** запускається функція, що дає змогу налаштовувати алгоритм роботи кондиціонера в нічний час, регулюючи за часом температуру в приміщенні (Мал. 14). Мал. 14:





03 Керування

03 КЕРУВАННЯ кондиціонером через мобільний додаток

3.3 Торкніться «…» для відкриття спливаючого меню (Мал. 15).

3.3.1 Торкніться **«Settings»** для входу в налаштування самої програми. У меню, що з'явилося, можна налаштувати, щоб програма показувала температуру всередині приміщення. Також можна вибрати одиниці виміру температуру тощо (Мал. 16).

3.4 Зміна назви кондиціонера та фіксування WiFi модуля. При натисканні та утриманні рядка з обраним кондиціонером відкриється панель властивостей обраного кондиціонера. Увійдіть у вкладку **«Device editor»**, торкніться **«Name»** для зміни імені кондиціонера. Натисніть **«Lock»** для блокування Wi-Fi модуля. Якщо Wi-Fi модуль заблоковано, інші користувачі не можуть знайти цей Wi-Fi модуль. Для збереження налаштувань торкніться **«Save»** (Мал. 17). Man. 15: Man. 15: Man. 16:

∕IIR CONDITIONER



Мал. 17:





03 КЕРУВАННЯ кондиціонером через мобільний додаток

3.5 Для оновлення прошивки Wi-Fi модуля торкніться **«Firmware Upgrade»** – програма покаже версію прошивки. Для автоматичного оновлення прошивки торкніться кнопки **«Upgrade»** (Мал. 18).

3.6 Видалення кондиціонера зі списку пристроїв: для Android – увійдіть в **«Device Editor»** і натисніть внизу екрана кнопку **«Delete device»** (Мал. 19). У системі IOS – Зайдіть у **«Device List»**, проведіть по назві кондиціонера справа наліво і виберіть **«Delete»**.

3.7 Коли роутер під'єднано до інтернету, мобільний пристрій успішно прописав Wi-Fi модуль кондиціонера в мережі роутера, можна від'єднати мобільний пристрій від роутера, і керувати кондиціонером, перебуваючи в інших мережах Wi-Fi або мобільному інтернеті.

Коли мобільний пристрій знову опиняється в мережі роутера, він автоматично під'єднується до WiFi модуля кондиціонера. Якщо під час повторного входу в застосунок – **«Device List»** порожній – спробуйте перезапустити застосунок. Якщо це не допомагає, то потрібно заново конфігурувати модуль Wi-Fi кондиціонера. Мал. 18:







