



DANTECH



БЕСПРОВОДНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ YB1F2

Руководство по эксплуатации

Полупромышленные кондиционеры

Благодарим за использование нашей кондиционерной продукции и просим
внимательно ознакомиться с данным руководством и сохранить его для
дальнейших справок.

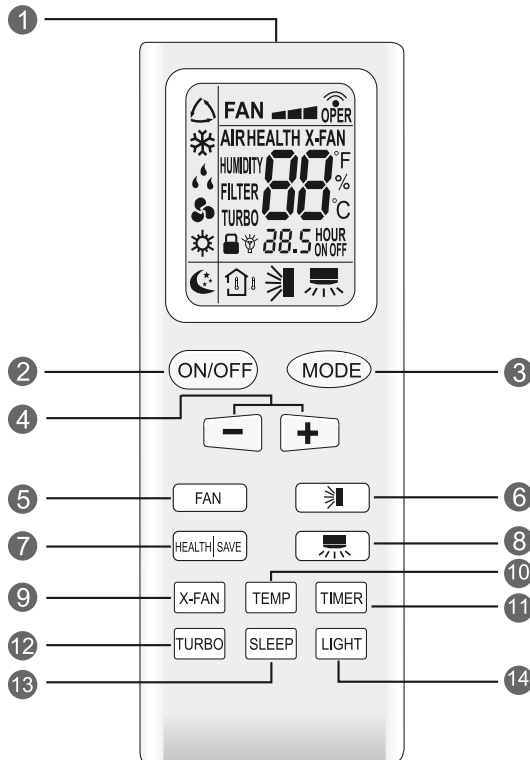
Содержание

1 Информация для пользователя	1
2 Пульт дистанционного управления	1
3 Описание дополнительных функций	4
4 Замена батареек	4

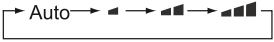

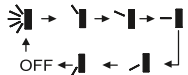


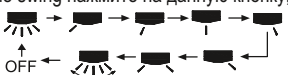

1. Информация для пользователя






⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!	
Убедитесь в отсутствии преград между приемником и беспроводным пультом дистанционного управления.	
← Не роняйте и не бросайте беспроводной пульт дистанционного управления.	
↑	Не допускайте попадания жидкостей на беспроводной пульт дистанционного управления и не подвергайте его прямому воздействию солнечных лучей, а также не помещайте в места с высокой температурой.

2. Пульт дистанционного управления



No.	Наименование	Описание функции
1	Сигнальный передатчик	Сигнальный передатчик
2	Кнопка включения/выключения (ON/OFF)	Нажатием данной кнопки включите или выключите блок, сбросьте таймер или функцию сна
3	Кнопка режима (MODE)	<p>При нажатии на данную кнопку режимы работы будут чередоваться в следующей последовательности:</p> <p> ❄ ОХЛАЖДЕНИЕ ⚙ АВТО 💧 ОСУШЕНИЕ ☀ БОГРЕВ (для блоков с тепловым насосом) </p>

<p>4</p>	<p>Кнопка +/-</p>	<p>При нажатии на кнопку + температура повысится на 1°C. При нажатии на кнопку – температура понизится на 1°C. Температура будет быстро изменяться при нажатии на данную кнопку и продолжительном удерживании. Диапазон температур 16-30°C.</p>
<p>5</p>	<p>Кнопка вентилятора (FAN)</p>	<p>Нажатием данной кнопки выберите необходимую скорость вентилятора:</p>  <p>■ Низкая скорость ■ Средняя скорость ■■ Высокая скорость</p> <p>Примечание: В режиме осушения поддерживается низкая скорость вентилятора, при этом регулировка скорости вентилятора недоступна.</p>
<p>6</p>	<p>Кнопка вертикального свинга (Swing up and down)</p>	<p>Стандартный режим свинга задан на беспроводном пульте дистанционного управления по умолчанию; при нажатии на данную кнопку можно регулировать направление лопаток жалюзи: вверх и вниз.</p> <p>Когда блок выключен, одновременным нажатием на кнопку вертикального свинга и кнопку «+» Вы можете переключать стандартный режим на стационарный. При этом в течение 2 секунд мигает индикационный сигнал </p> <p>В стационарном режиме свинга нажмите на данную кнопку, установите угол жалюзи, как показано ниже:</p>  <p>При выключении блока лопатки жалюзи останавливаются в текущей позиции. Значок  показывает движение лопаток жалюзи вверх и вниз, как показано на рисунке выше.</p>
<p>7</p>	<p>Функция экологичной работы/ функция экономии электроэнергии (HEALTH/SAVE)</p>	<p>Функция HEALTH: нажатием на левую половину данной кнопки включите или выключите функцию HEALTH. После включения блок будет работать по умолчанию с функцией HEALTH.</p> <p>Функция экономии электроэнергии SAVE: В режиме охлаждения нажатием на правую половину данной кнопки включите функцию экономии электроэнергии, на дисплее беспроводного пульта дистанционного управления отобразится значок “SE”. При повторном нажатии на данную кнопку функция экономии электроэнергии будет отключена. Если блок работает с функцией экономии электроэнергии, переход в другой режим будет недоступен. Регулировка температуры и переключение скорости вентилятора с беспроводного пульта дистанционного управления также будут недоступны.</p>
<p>8</p>	<p>Кнопка горизонтального свинга (Left and right swing)</p>	<p>Стандартный режим поворота жалюзи задан на беспроводном пульте дистанционного управления по умолчанию; при нажатии на данную кнопку можно регулировать направление лопаток жалюзи: влево и вправо.</p> <p>Когда блок выключен, одновременным нажатием на кнопку горизонтального поворота и кнопку «+» Вы можете переключать стандартный режим на стационарный. При этом в течение 2 секунд мигает индикационный сигнал. </p> <p>В стационарном режиме swing нажмите на данную кнопку, установите угол жалюзи, как показано ниже:</p>  <p>При выключении блока лопатки жалюзи останавливаются в текущей позиции. Значок  показывает движение лопаток жалюзи влево и вправо, как показано на рисунке выше.</p>

9	Кнопка самоочистки (X-FAN)	При нажатии на данную кнопку в режиме охлаждения или осушения вентилятор внутреннего блока будет продолжать работать в течение 10 минут даже в случае выключения блока. При этом на дисплее отображается соответствующий значок "X-FAN". Отключение функции самоочистки X-FAN OFF срабатывает по умолчанию после включения блока. Функция самоочистки недоступна в режимах авто, вентилятора и обогрева
10	Кнопка регулировки температуры (TEMP)	После включения блока ранее установленная температура отображается по умолчанию (по запросу заказчика можно добавить или исключить возможность отображения ранее установленной температуры по умолчанию на дисплее беспроводного пульта дистанционного управления). При нажатии на данную кнопку отображается ранее установленная температура  , температура в помещении  , при этом статус индикации не меняется  . Если текущий статус индикации отображает значение температуры в помещении при получении другого сигнала с беспроводного пульта дистанционного управления, на дисплее будет отображаться ранее установленная температура, спустя 5 секунд система перейдет в меню индикации температуры в помещении. Для других моделей данная функция недоступна. Но при нажатии данной кнопки главный блок перейдет в основное меню и будет поддерживать оригинальный статус индикации.
11	Кнопка таймера (TIMER)	Когда блок включен, нажмите на данную кнопку для отключения функции таймера (timer off). Когда блок выключен, нажмите на данную кнопку для включения функции таймера (timer on). При однократном нажатии, на дисплее отобразится Hour on (off). Нажатием на кнопку +/- настройте время (удерживайте данную кнопку для увеличения скорости настройки времени). Доступный диапазон времени: от 0,5 ч до 24 ч. Повторным нажатием на данную кнопку установите время. После завершения установки времени значок на дисплее Hour on (off) перестанет мигать. Если мигание значка на дисплее продолжается в течение 5 секунд, не нажимайте на кнопку, система автоматически выйдет из меню настроек таймера. Если таймер настроен, нажмите на данную кнопку для выхода из меню настроек таймера.
12	Кнопка TURBO	Нажатием на данную кнопку в режиме охлаждения или обогрева включите или выключите функцию TURBO (на дисплее отображается или не отображается значок TURBO). При включении блока функция TURBO отключена по умолчанию. Данная функция недоступна в режимах авто, осушения и вентилятора, при этом на дисплее не отображается значок TURBO.
13	Кнопка функции сна (SLEEP)	Нажатием на данную кнопку включите функцию сна, повторным нажатием на данную кнопку выключите функцию сна. Режим сна отключается при выключении блока. Данная функция недоступна в режимах авто и вентилятора.  - индикационный значок функции сна. В режимах вентилятора и охлаждения функция сна включается спустя 1 час работы, установленная температура повысится на 1°C, спустя 2 часа установленная температура повысится на 2 °C и будет поддерживаться на данном уровне. В режиме обогрева функция сна включается спустя 1 час работы, установленная температура понизится на 1°C, спустя 2 часа установленная температура понизится на 2 °C и будет поддерживаться на данном уровне.
14	Кнопка подсветки (LIGHT)	Нажмите на данную кнопку для включения/выключения подсветки дисплея. При нажатии на данную кнопку включается подсветка дисплея и отображается соответствующий индикационный значок  . При повторном нажатии на данную кнопку выключается подсветка дисплея, соответствующий индикационный значок не отображается.

3. Описание дополнительных функций

Функция самоочистки (X-FAN)

Функция самоочистки (X-FAN) необходима для удаления влаги с поверхности испарителя и внутренних полостей блока. Удаление влаги предотвращает появление и рост бактерий внутри блока.

При включенной функции самоочистки после выключения кнопкой ON/OFF из режима COOL или DRY вентилятор внутреннего блока вращается на низкой скорости в течение 10 мин. Работу вентилятора в режиме «X-FAN» можно принудительно остановить нажатием кнопки X-FAN.

Если функция отключена, то после выключения кнопкой ON/OFF из режима COOL или DRY вентилятор внутреннего блока работать не будет.


Режим работы кондиционера в режиме AUTO RUN

В режиме AUTO RUN кондиционер в зависимости от температуры воздуха в помещении автоматически начинает работать в режиме охлаждения или нагрева, создавая комфортные условия для пользователя.

Режим TURBO

В режиме TURBO вентилятор внутреннего блока вращается на сверхвысокой скорости в режиме нагрева или охлаждения, создавая интенсивный воздушный поток, в результате температура в помещении быстро выходит на заданное значение.

Блокировка кнопок пульта

Если пульт управления находится в состоянии ВКЛ., то при одновременном нажатии кнопок + и – блокируются все кнопки пульта управления. На дисплее отображается значок «  ».

Для снятия блокировки необходимо кнопки + и – нажать повторно.

Переключение градусов по Фаренгейту и Цельсию

Когда блок выключен, нажмите одновременно на кнопку MODE и – для переключения градусов по Фаренгейту и Цельсию.

Новая функция оттайки (DEFROSTING)


Если данная функция включена с помощью беспроводного пульта дистанционного управления, процесс разморозки будет продолжаться даже после выключения блока. Изменение режима работы с помощью беспроводного пульта дистанционного управления недоступно до тех пор, пока не завершится процесс оттайки.

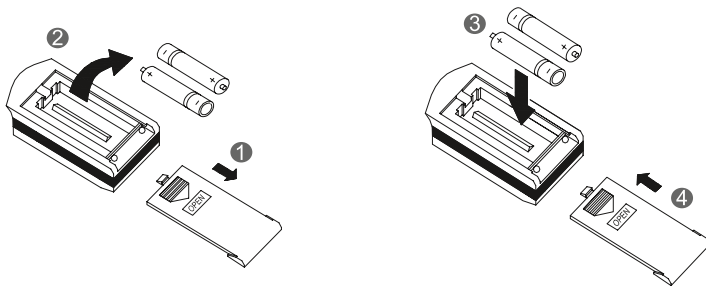
Функция оттайки (DEFROSTING) может быть принудительно выключена или включена. Для этого необходимо в состоянии ВЫКЛ. беспроводного пульта дистанционного управления нажать одновременно кнопки X-FAN и MODE. Режим оттайки включится или выключится в зависимости от предыдущего состояния. При включении функции в зоне индикации температуры загорается символ H1.

Если функция включена, то при включении кондиционера в режим нагрева символ H1 будет мигать в течении 5 сек. Если при этом нажать одновременно кнопки «+» и «-», то вместо символа H1 высвечивается заданная температура.

После включения беспроводного пульта дистанционного управления новая функция оттайки отключается по умолчанию.

4. Замена батареек

- 1) Аккуратно нажмите на место, обозначенное  , по направлению стрелки и снимите крышку с обратной стороны беспроводного пульта дистанционного управления.
- 2) Извлеките использованные батарейки.
- 3) Вставьте две батарейки 1,5 В AAA – типа, обращая внимание на полярность.
- 4) Установите крышку на место.



Примечание:

Не используйте новую батарейку вместе со старой, а также не применяйте батарейки различных типов.


Если пульт не используется в течение длительного времени, извлеките батарейки.

Храните на расстоянии 1 м от телевизора и стерео-систем.

Используйте беспроводной пульт дистанционного управления согласно максимальной дальности приема сигнала.

Если беспроводной пульт дистанционного управления не работает, извлеките батарейки, подождите 30 секунд и вставьте обратно. Если пульт по-прежнему не работает, замените батарейки.

Если необходимо дистанционное управление для главного блока, необходимо направить пульт непосредственно на приемник сигналов в главном блоке.

При отправлении сигнала с беспроводного пульта дистанционного управления на дисплее мигает значок  в течение 1 секунды, при получении сигнала главным блоком раздается соответствующий звук.