# RCW-360 2G/4G/WIFI Руководство

## пользователя

# Вход в облако Eletech: www.ielitech.com.





Android APP Scan the QR code or download on the Google Play

## 1. Внешний вид



\* Внешний датчик и антенна на изображении продукта, показанном выше, предназначены только для иллюстрации и могут отличаться от фактического продукта.

## 2. Зарядка

Используйте кабель для подключения USB-порта к адаптеру питания и подключите адаптер к источнику питания. Во время зарядки индикатор питания устройства загорится зеленым.

Когда устройство будет полностью заряжено, зеленый индикатор питания погаснет.



### 3. Включение и выключение

 ВКЛ.: Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения питания в течение 3 секунд, пока не услышите звуковой сигнал. Экран загорится, и устройство будет успешно включено.
ВЫКЛ: Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения питания в течение 3 секунд, пока не услышите звуковой сигнал. Экран закроется, и устройство успешно выключится



Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

## 4. Приложение Elitech

#### 1. Загрузите приложение:

Пожалуйста, отсканируйте QR-код на лицевой стороне руководства или найдите "Elitech" в App Store или Google Play, чтобы загрузить приложение.

#### 2. Авторизоваться

Зарегистрируйтесь и войдите в свою учетную запись.



## 5. Добавить устройство

Устройство: Версия SIM-карты

+	Devi	ce	
(	्र Search	c	Query
Device Ne Mode Sensor Da GUID	maEKW-3 I EKW-3 ata 1 947802	030 030 40044317*	Online
COL Device	Alarm	Project	• • • More

	Add Dev	vice	
Devic	e GUID		
Devic	e Name		
	ا- ا- ۵	_	
Click ti scan a	ACC ne QRcode on top right to nd add.	o automaticall	y



1 Нажать '+'.

2 Нажмите и отсканируйте QR кодс задней стороны прибора.

3 Нажмите 'Add' и устройство будет включено.

#### Устройство: версия WiFi

- 1. Подключите свои мобильные телефоны к предпочитаемой сети WiFi/WLAN.
- 2. Откройте приложение Elitech.
- 3. <u>Нажмите и удерживайте кнопку</u> мели в течение 10 секунд, пока на экране сегментации не появится "F", что означает, что устройство теперь готово к настройкам Wi-Fi.



#### 4. Пожалуйста, выполните шаги с 1 по 8 ниже для настройки Wi-Fi:

+ Device	Add Device	Add Device	Add Device
Query   Device NemaEKW-3030 Online   Model EKW-3030   Sensor Data 1 GUID   GUID 947802400444317*****	L Click the ORcode on top right to automatically scan and add.	2712586328626513***** Device Name Add Click the ORcode on top right to automatically scan and add.	27125863286265135415   Add device success   The device scanned is a   WiFi device, would you   like to set WiFi?   Cancel OK
Contraction Contra			

2Нажмитеи3 Нажать 'Add' и1 Нажать '+'.отсканируйтеQR код<br/>на задней части прибора.Устройство будет добавлено.

4 Нажать 'ОК'.

WiFi Configuration	WiFi Configuration	WiFi Configuration	WiFi Configuration
Make sure your device is in config mode before any operations. See details in User	Make sure your device is in config mode before any operations. See details in User	Make sure your device is in config mode before any operations. See details in User	Make sure your device is in config mode before any operations. See details in User
wlw Please input Wi-Fi password	Please wait Cancel	Please wait Cancel	WiFi is configured WiFi is configured. Go back to Device for more operation. OK
Device has already in config mode, go !	Device has already in config mode.go I	ACCF238E630is connecting WIFI.	
5 Введите пароль Wi-Fi.	6 Дождитесь настроек Wi-Fi.	7 Дождитесь настроек Wi-Fi.	8 Нажать 'ОК' для завершения настройки WiFi

5. Если конфигурация не работает или вы хотите переключиться на другую сеть Wi-Fi, пожалуйста, повторите шаги 3. и 4. для перенастройки.

6. Когда значок " F " исчез, Wi-Fi успешно настроен.

## 7 Облако Elitech

#### 1. Войдите на облачный портал

- a. Пожалуйста введите этот URL: www.i-elitech.com в любой веб браузер для доступа к облачному порталу Elitech.
- b. Зарегистрируйтесь и войдите в свою учетную запись для получения дополнительных операций и функций.
- С. Нажмите 'Help' на странице облачного портала чтобы получить дополнительные инструкции по работе с облаком и приложениями.

#### 2. Пополните счет SIM-карты

Если ваше устройство имеет версию SIM-карты, пожалуйста, пополните свою SIM-карту непосредственно в нашем приложении Elitech.

## 8 Технические характеристики

Адаптер питания	5V/1A		
Диапазон измерения	-20°С~+ 70°С(внутренний датчик), -40°С~		
температуры	+80°С(внешний датчик)		
Точность измерения температуры	±0.5 °C		
Разрешение температуры	0.1℃		
Диапазон измерения влажности	0~100%RH		
Точность измерения влажности	±5%RH		
Разрешение влажности	1%RH		
Объем памяти	32,000 записей (@25°С)		
Интервал регистрации	От 5 мин до 24 часов. Интервал по умолчанию составляет 30 минут		
Батарея	Перезаряжаемая литиевая батарея		
Продолжительность	Примерно 3 месяца при загрузке за 1 час		
Ve op over poverner v	Прибор с внутренним датчиком: IP65;		
уровень защиты	Прибор с внешним датчиком: IP64		
T	Внутренний: комбинированный датчик температуры и влажности;		
тип датчика	Внешний: одиночный датчик температуры или комбинированный датчик температуры и влажности		
Светодиодный индикатор	Индикатор состояния, индикатор питания		
Дисплей	Сегментный дисплей		
Коммуникационный интерфейс	GPRS(2G версия)/4G(4G версия)/WiFi(WiFi версия)		
Режим тревоги	Зуммер, SMS из облака, мобильное приложение		
Кнопки	Кнопка включения/выключения питания, кнопка меню		