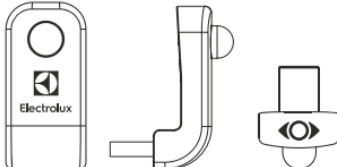




РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Съемный управляющий IQ-модуль Smart Eye с датчиком присутствия EHU/SM-10, EHU/SM-15



Используемые обозначения



Требования, несоблюдение которых может привести к тяжелой травме или серьезному повреждению оборудования.



Требования, несоблюдение которых может привести к серьезной травме или летальному исходу.

Примечание:

1. производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств;
2. в тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены опечатки;
3. если после прочтения инструкции у вас останутся вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

Правила безопасности



При эксплуатации любого прибора необходимо соблюдать основные меры безопасности.

Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба:

- перед началом эксплуатации IQ-модуля внимательно прочтите руководство и храните его в доступном месте;
- не вставляйте IQ-модуль в USB-разъем, если прибор включен. Отключите предварительно прибор;
- следите за тем, чтобы дети не пытались проглотить мелкие части устройства. Храните устройство в недоступном для детей месте.
- не допускайте попадания воды или другой жидкости на устройство. Это может привести к повреждениям.
- храните устройство вдали от прямых солнечных лучей, огня или источника тепла. В противном случае сократиться срок службы устройства.
- не разбирайте устройство и не производите его ремонт самостоятельно, в этом случае компания вправе снять с себя гарантийные обязательства.

Назначение устройства

Устройство предназначено для автоматического управления увлажнителями-экоBIOCOPLEX.

Установка модуля

и подготовка к работе

Вставьте IQ-модуль Smart Eye в USB-разъем прибора. Модуль начнет работу автоматически.

Алгоритм работы устройства

Рекомендуется начинать использование в помещении с нормальным уровнем влажности.

Модуль оснащен встроенным датчиком присутствия. При обнаружении движения линза модуля загорится синим цветом.

1. При подключении IQ-модуля прибор продолжает работать в установленном ранее режиме.
2. В интервале от 0 до 30 минут без обнаружения движения IQ-модуль не меняет режим работы прибора.
3. При отсутствии движения более 30 минут IQ-модуль переводит прибор в режим ожидания (режим Метеостанции).
4. При обнаружении движения прибор продолжает работать в режиме, в котором работал ранее, или в Автоматическом режиме.

Если прибор был отключен с помощью кнопки Power, IQ-модуль не активирует прибор.

Технические характеристики

Группа параметров	Параметр	Значение
Параметры устройства	Интерфейс подключения	USB-A
	Интерфейс передачи данных	UART
	GPIO	
	Рабочее напряжение, В	5
	Рабочий ток, мА	Средний: ~30, Пиковый: 280
	Рабочая температура, °C	0 +50
	Температура хранения, °C	-40...+50
	Размеры (Ш×В×Г), мм	24×50×37
Параметры датчика движения	Тип датчика	ИК фотоэлемент
	Угол обзора по горизонтали	120°
	Угол обзора по вертикали	30°
	Дальность обнаружения, м	От 1 до 7

Срок службы

Срок службы 5 лет.

Транспортировка и хранение

Не требует особых условий транспортировки и хранения.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на упаковке.

Гарантия

Гарантийный срок – 1 год.

Если при нормальных условиях эксплуатации в течение гарантийного периода устройство начнет неправильно работать, обратитесь по месту приобретения устройства или в авторизованный сервисный центр.

Комплектация

- IQ-модуль Smart Eye с USB-разъемом;
- Руководство пользователя.

Утилизация

По истечении срока службы устройство должно подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами. По истечении срока службы устройства, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможные последствия на окружаю-

щую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия.

Информацию о том, где и как можно утилизировать устройство, можно получить от местных органов власти.

Сертификация продукции

Информация о сертификации продукции обновляется ежегодно. (При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца).

Дата изготовления указывается на этикетке на приборе. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).
Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае.

<https://climagroup.com.ua/brands/electrolux>

