

Артикул	Наименование товара	Фото	Описание	Цена розничная, тенге
Панели и пульты управления умным домом				
TK-00048776	SONOFF Wi-Fi Панель управления NSPanel-EU-W		<p>ПИТАНИЕ: 100–240 В АС, 50/60 Гц, МАКС. 4 А ВЫХОД: 2 КАНАЛА ПО 2 А, ОБЩАЯ НАГРУЗКА ДО 4 А ПОДДЕРЖКА НАГРУЗКИ (LED): ДО 600 Вт ПРИ 220 В ЭКРАН: 3,5" TFT, 480×320 ПИКСЕЛЕЙ, ЁМКОСТНЫЙ СЕНСОР СВЯЗЬ: Wi-Fi 2,4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n), BLUETOOTH 4.2 BLE РАЗМЕРЫ: 86×86×41,7 мм (тип 86, EU) МАТЕРИАЛЫ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0, ЗАКАЛЁННОЕ СТЕКЛО СОВМЕСТИМОСТЬ: eWeLink, ALEXA, GOOGLE ASSISTANT, ALICE, SIRI SHORTCUTS ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: ОТОБРАЖЕНИЕ ВРЕМЕНИ, ПОГОДЫ, ТЕМПЕРАТУРЫ; ВСТРОЕННЫЙ ТЕРМОСТАТ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ОТОПЛЕНИЕМ/ОХЛАЖДЕНИЕМ</p>	30875
A0014296	SONOFF NSPanel интерактивная панель для управления умным домом		<p>ПИТАНИЕ: 100–240 В АС, 50/60 Гц, МАКС. 4 А ВЫХОД: 2 КАНАЛА ПО 2 А, ОБЩАЯ НАГРУЗКА ДО 4 А ПОДДЕРЖКА НАГРУЗКИ (LED): ДО 600 Вт ПРИ 220 В ЭКРАН: 3,5" TFT, 480×320 ПИКСЕЛЕЙ, ЁМКОСТНЫЙ СЕНСОР СВЯЗЬ: Wi-Fi 2,4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n), BLUETOOTH 4.2 BLE РАЗМЕРЫ: 86×86×41,7 мм (тип 86, EU) МАТЕРИАЛЫ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0, ЗАКАЛЁННОЕ СТЕКЛО СОВМЕСТИМОСТЬ: eWeLink, ALEXA, GOOGLE ASSISTANT, ALICE, SIRI SHORTCUTS ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: ОТОБРАЖЕНИЕ ВРЕМЕНИ, ПОГОДЫ, ТЕМПЕРАТУРЫ; ВСТРОЕННЫЙ ТЕРМОСТАТ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ОТОПЛЕНИЕМ/ОХЛАЖДЕНИЕМ</p>	30875
TK-00048777	SONOFF Zigbee Панель управления NSPanel Pro 86P-W		<p>ЭКРАН: 3,95" TFT, 480×480 ПИКСЕЛЕЙ, СЕНСОРНЫЙ ПРОЦЕССОР: QUAD-CORE ARM CORTEX-A35 ОЗУ / ПЗУ: 2 ГБ DDR3 / 8 ГБ eMMC 5.1 СВЯЗЬ: Wi-Fi 2,4 ГГц (802.11 b/g/n), ZIGBEE 3.0, BLUETOOTH 4.2 BLE ПИТАНИЕ: 100–240 В АС, 50/60 Гц МАКС. ПОТРЕБЛЕНИЕ: 5 Вт РАЗМЕРЫ: 86×86×39,5 мм МАТЕРИАЛЫ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0, ЗАКАЛЁННОЕ СТЕКЛО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: ВСТРОЕННЫЙ МИКРОФОН И ДИНАМИК ДЛЯ ДВУСТОРОННЕЙ СВЯЗИ ПОДДЕРЖКА ДО 4 IP-КАМЕР ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ МОНИТОРИНГ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ПОДКЛЮЧЁННЫХ УСТРОЙСТВ НАСТРОЙКА ТЕРМОСТАТА С ВЫБОРОМ ИСТОЧНИКА ТЕМПЕРАТУРЫ И ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ СЦЕНАМИ И РАСПИСАНИЯМИ</p>	60450
TK-00048778	SONOFF Zigbee Панель управления NSPanel Pro 86P-B		<p>ЭКРАН: 3,95" TFT, 480×480 ПИКСЕЛЕЙ, СЕНСОРНЫЙ ПРОЦЕССОР: QUAD-CORE ARM CORTEX-A35 ОЗУ / ПЗУ: 2 ГБ DDR3 / 8 ГБ eMMC 5.1 СВЯЗЬ: Wi-Fi 2,4 ГГц (802.11 b/g/n), ZIGBEE 3.0, BLUETOOTH 4.2 BLE ПИТАНИЕ: 100–240 В АС, 50/60 Гц МАКС. ПОТРЕБЛЕНИЕ: 5 Вт РАЗМЕРЫ: 86×86×39,5 мм МАТЕРИАЛЫ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0, ЗАКАЛЁННОЕ СТЕКЛО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: ВСТРОЕННЫЙ МИКРОФОН И ДИНАМИК ДЛЯ ДВУСТОРОННЕЙ СВЯЗИ ПОДДЕРЖКА ДО 4 IP-КАМЕР ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ МОНИТОРИНГ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ПОДКЛЮЧЁННЫХ УСТРОЙСТВ НАСТРОЙКА ТЕРМОСТАТА С ВЫБОРОМ ИСТОЧНИКА ТЕМПЕРАТУРЫ И ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ СЦЕНАМИ И РАСПИСАНИЯМИ</p>	60450
TK-00048808	SONOFF Подставка для NSPanel-Stand-B		<p>МОДЕЛЬ: STANDB (ТЁМНО-СЕРЫЙ), STANDW (БЕЛЫЙ) МАТЕРИАЛ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 ЦВЕТА: ТЁМНО-СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ РАЗМЕРЫ: 121 × 88,5 × 67,5 мм СОВМЕСТИМОСТЬ: NSPANEL PRO, NSPANEL EU, NSPANEL US</p>	2200
TK-00048809	SONOFF Подставка для NSPanel-Stand-W		<p>МОДЕЛЬ: STANDB (ТЁМНО-СЕРЫЙ), STANDW (БЕЛЫЙ) МАТЕРИАЛ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 ЦВЕТА: ТЁМНО-СЕРЫЙ, БЕЛЫЙ РАЗМЕРЫ: 121 × 88,5 × 67,5 мм СОВМЕСТИМОСТЬ: NSPANEL PRO, NSPANEL EU, NSPANEL US</p>	2200

<p>TK-00048795</p>	<p>Пульт RM433R2</p>		<p>Полная совместимость - SONOFF BASICRF, BASICRFR3, SLAMPHER, iFAN03, D1, 4CHProR2, серии TX, 433 RF BRIDGE и других устройств, поддерживающих протокол 433 СВЯЗИ. Простота сопряжения - НАЖМИТЕ ЛЮБУЮ КНОПКУ для сопряжения с УСТРОЙСТВАМИ Простота установки - БЫСТРАЯ УСТАНОВКА с ПОМОЩЬЮ КЛЕЙКОЙ ЛЕНТЫ 3М или ВИНТОВ</p>	<p>3935</p>
<p>TK-00048796</p>	<p>Основание пульта RM433R2-BASE</p>		<p>МАТЕРИАЛ: ПОЛИКАРБОНАТ (PC) V0 ЦВЕТ: БЕЛЫЙ РАЗМЕРЫ: 86 × 86 × 15 мм ВЕС: 40 г СПОСОБЫ МОНТАЖА: МАГНИТНОЕ КРЕПЛЕНИЕ, 3М КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ИЛИ ВИНТЫ ДИАМЕТР МОНТАЖНЫХ ОТВЕРСТИЙ: 4,3 мм КОМПЛЕКТАЦИЯ: 1× БАЗА RM433R2, 2× КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА 3М, 2× ВИНТА</p>	<p>1820</p>
<p>Многофункциональный шлюз для умного дома</p>				
<p>A0010838</p>	<p>SONOFF RF Bridge 433 МГц</p>		<p>Частота RF: 433,92 МГц Поддерживаемые протоколы: RT2260, RT2262, RT2264, EV1527 Wi-Fi: 2,4 ГГц (802.11 b/g/n) Питание: 5 В DC, 1 А (Micro-USB) Размеры: 62 × 62 × 20 мм Материал корпуса: ABS-пластик Рабочая температура: от -20 °C до +75 °C Влажность: 5%–95% RH, без конденсации Совместимость: приложение eWeLink для iOS и Android, голосовые ассистенты (Google Assistant, Amazon Alexa, Яндекс Алиса), IFTTT Особенности: Поддержка до 4 RF-пультов и до 16 устройств Настройка сценариев и таймеров в приложении eWeLink НЕ поддерживает динамические коды и устройства с шифрованием</p>	<p>9000</p>
<p>TK-00048781</p>	<p>SONOFF Zigbee Шлюз ZB Bridge-P</p>		<p>Поддержка устройств: до 128 ZIGBEE-устройств (до 26 напрямую; расширение через ZIGBEE-роутеры) Протоколы связи: ZIGBEE 3.0 (IEEE 802.15.4) Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Bluetooth 4.2 BLE (для первоначальной настройки) Питание: 5 В DC, 1 А (Micro-USB) Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Влажность: 5%–95% RH, без конденсации Размеры: 82 × 82 × 28 мм Материал корпуса: PC+ABS Дополнительные функции: Встроенный RTC для работы сценариев при отключении питания Поддержка режимов охраны: «Дом», «Вне дома», «Сон» Совместимость с голосовыми ассистентами: Alexa, Google Assistant Поддержка локальных сценариев автоматизации</p>	<p>13000</p>
<p>TK-00048780</p>	<p>SONOFF Zigbee Шлюз ZBDongle-E</p>		<p>Чипсет: EFR32MG21 (ARM Cortex-M33) Интерфейс: USB 2.0, UART (CH9102F) Протоколы: ZIGBEE 3.0 (IEEE 802.15.4), Thread, Bluetooth Low Energy Прошивка: предустановлена координационная прошивка EmberZNet (EZSP) Выходная мощность: до +20 dBm Антенна: съёмная внешняя SMA Материал корпуса: алюминиевый сплав для снижения помех Размеры: 75 × 25,5 × 13,5 мм Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Совместимость: Windows, Linux, macOS, Raspberry Pi</p>	<p>13000</p>

<p>TK-00048779</p>	<p>SONOFF Zigbee/Matter Шлюз ZBBridge-U</p>		<p>ПРОЦЕССОР: ДВУХЪЯДЕРНЫЙ ROCKCHIP RV1109 @ 1.5 ГГц ПАМЯТЬ: 1 ГБ DDR4 RAM, 8 ГБ eMMC СВЯЗЬ: ZIGBEE 3.0 (EFR32MG21), ДАЛЬНОСТЬ ДО 200 м (В РЕЖИМЕ TURBO) WI-FI 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) ETHERNET RJ45 10/100 Мбит/с ПИТАНИЕ: 5 В DC, 1 А (USB TYPE-C) РАЗМЕРЫ: 82 × 82 × 28 мм ВЕС: 92,5 г МАТЕРИАЛ КОРПУСА: PC+ABS РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °C ДО +40 °C ВЛАЖНОСТЬ: 5%–95% RH, БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ СЕРТИФИКАЦИЯ: CE, FCC, RoHS</p>	<p>40300</p>
<p>TK-00048794</p>	<p>SONOFF ACCESSORIES Удлинительный кабель WLDC200 для датчиков SNZB-05P 2м</p>		<p>ПИТАНИЕ: БАТАРЕЙКА CR2477 (3 В) СРОК СЛУЖБЫ БАТАРЕИ: ДО 5 ЛЕТ ПОДДЕРЖКА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ: ДО 3 ВНЕШНИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (МЕХАНИЧЕСКИХ ИЛИ КНОПОЧНЫХ) ПРОТОКОЛ СВЯЗИ: eWELINK-REMOTE (BLUETOOTH LOW ENERGY) РАЗМЕРЫ: 40,3 × 37,4 × 18,3 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ABS РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °C ДО +40 °C ВЛАЖНОСТЬ: 5%–95% RH, БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ СОВМЕСТИМОСТЬ: SONOFF MINI R4, DUAL R3, NSPANEL PRO И ДРУГИЕ УСТРОЙСТВА С ПОДДЕРЖКОЙ eWELINK-REMOTE</p>	<p>4875</p>
<p>Реле управления</p>				
<p>A0010836</p>	<p>SONOFF MINI миниатюрный и компактный интеллектуальный переключатель</p>		<p>ПИТАНИЕ: 100–240 В AC, 50/60 Гц МАКС. ТОК НАГРУЗКИ: 10 А МАКС. МОЩНОСТЬ: ДО 2200 Вт БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ: WI-FI 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) РАЗМЕРЫ: 42,6 × 42,6 × 20 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °C ДО +40 °C ВЛАЖНОСТЬ: 5%–95% RH, БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ СОВМЕСТИМОСТЬ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK (IOS/ ANDROID), ГОЛОСОВЫЕ АССИСТЕНТЫ (GOOGLE ASSISTANT, AMAZON ALEXA, ЯНДЕКС АЛИСА), IFTTT</p>	<p>4800</p>
<p>A0012709</p>	<p>SONOFF Wi-Fi Реле управления DUAL R3 220в 2x10А</p>		<p>ПИТАНИЕ: 100–240 В AC, 50/60 Гц МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА: НА КАНАЛ: 10 А / 2200 Вт ОБЩАЯ: 15 А / 3300 Вт НАГРУЗКА НА ДВИГАТЕЛЬ: 10–240 Вт / 1 А БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ: WI-FI 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) РАЗМЕРЫ: 54 × 49 × 24 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °C ДО +40 °C ВЛАЖНОСТЬ: 5%–95% RH, БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ СОВМЕСТИМОСТЬ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK (IOS/ ANDROID), ГОЛОСОВЫЕ АССИСТЕНТЫ (GOOGLE ASSISTANT, AMAZON ALEXA, ЯНДЕКС АЛИСА) ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: МОНИТОРИНГ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ПО КАЖДОМУ КАНАЛУ ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ НАСТРОЙКИ ПОРОГОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ</p>	<p>4800</p>
<p>TK-00048773</p>	<p>SONOFF Wi-Fi Реле управления POWST (16A) с функцией измерения потребляемой мощности 0-100А</p>		<p>ПИТАНИЕ: 100–240 В AC, 50/60 Гц МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА: ДО 20 А / 4400 Вт БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ: WI-FI 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) МОНИТОРИНГ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ: В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРОСМОТРА СТАТИСТИКИ УСТАНОВКА: НА DIN-РЕЙКУ СОВМЕСТИМОСТЬ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK (IOS/ ANDROID), ГОЛОСОВЫЕ АССИСТЕНТЫ (GOOGLE ASSISTANT, AMAZON ALEXA, ЯНДЕКС АЛИСА) НАСТРОЙКА ТАЙМЕРОВ И РАСПИСАНИЙ УВЕДОМЛЕНИЯ О ПРЕВЫШЕНИИ ЗАДАННОГО УРОВНЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПОДДЕРЖКА СЦЕНАРИЕВ АВТОМАТИЗАЦИИ</p>	<p>23250</p>

<p>TK-00041729</p>	<p>SONOFF Wi-Fi Реле управления POWR 316D (16A) с функцией измерения потребляемой мощности 220в</p>		<p>Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Мониторинг энергопотребления: в реальном времени с возможностью просмотра статистики Установка: на DIN-рейку Совместимость: приложение eWeLink (iOS/Android), голосовые ассистенты (Google Assistant, Amazon Alexa, Яндекс Алиса) Настройка таймеров и расписаний Уведомления о превышении заданного уровня потребления Поддержка сценариев автоматизации</p>	<p>10125</p>
<p>TK-00041728</p>	<p>SONOFF Wi-Fi Реле управления POWR 320D (20A) с функцией измерения потребляемой мощности 220в</p>		<p>Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Мониторинг энергопотребления: в реальном времени с возможностью просмотра статистики Установка: на DIN-рейку Совместимость: приложение eWeLink (iOS/Android), голосовые ассистенты (Google Assistant, Amazon Alexa, Яндекс Алиса) Настройка таймеров и расписаний Уведомления о превышении заданного уровня потребления Поддержка сценариев автоматизации</p>	<p>12375</p>
<p>TK-00048774</p>	<p>SONOFF Wi-Fi Реле управления POWR3 (25A) с функцией измерения потребляемой мощности</p>		<p>Входное/выходное напряжение: 100–240 В AC, 50/60 Гц Максимальная мощность: 5500 Вт Максимальный ток: 25 А Беспроводной интерфейс: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Материал корпуса: огнестойкий пластик PC V0 Размеры: 162 × 122 × 45,5 мм Рабочая температура: от -10 до +40 °C Подключение: одноканальный Совместимость: eWELINK, AMAZON ALEXA, GOOGLE ASSISTANT, SMARTTHINGS, YANDEX ALICE Дополнительные функции: измерение тока, напряжения и мощности, хранение статистики до 100 дней, экспорт в CSV, защита от перегрузки</p>	<p>24050</p>
<p>A0010836</p>	<p>SONOFF MINI миниатюрный и компактный интеллектуальный переключатель</p>		<p>Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Макс. ток нагрузки: 10 А Макс. мощность: до 2200 Вт Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Размеры: 42,6 × 42,6 × 20 мм Материал корпуса: огнестойкий пластик PC V0 Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Влажность: 5%–95% RH, без конденсации Совместимость: приложение eWELINK (iOS/Android), голосовые ассистенты (Google Assistant, Amazon Alexa, Яндекс Алиса), IFTTT</p>	<p>4800</p>
<p>A0010829</p>	<p>SONOFF Basic R2 WiFi реле для управления электроприборами 220v 10A</p>		<p>SONOFF BASIC R2 - позволяет управлять подключенными устройствами через eWELINK прямо с ВАШЕГО ТЕЛЕФОНА или с помощью AMAZON ALEXA и GOOGLE ASSISTANT Максимальное напряжение - 250В Максимальная сила тока - 10А Максимальная мощность нагрузки - 2,2кВт</p>	<p>3650</p>
<p>A0015478</p>	<p>SONOFF WiFi SPM-4Relay реле для управления любым электроприбором 4 реле</p>		<p>РАБОТАЕТ В ПАРЕ С УСТРОЙСТВОМ SPM-MAIN для сбора, мониторинга и хранения информации о расходе электроэнергии. Всего к одному SPM-MAIN можно подключить до 32 четырёхканальных SPM-4RELAY. Что позволяет отслеживать 128 устройств. Поддерживаемый сигнал Wi-Fi РАЗМЕР КОРПУСА 250 x 90 x 67 мм НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ 100-240V Мощность до 20А на канал МАТЕРИАЛ КОРПУСА ПЛАСТИК</p>	<p>37500</p>

A0010831	SONOFF 4CH PRO R3 WiFi 4-х канальное реле для управления электроприборами		SONOFF 4CHPROR3 - это 4-х канальное интеллектуальные реле для управление, умным домом. Реле имеет 4 канала, которые можно использовать для управления освещением и другой бытовой техникой одновременно в четырех частях вашего дома.	19500
TK-00041369	Sonoff MINI R4 Extreme WiFi реле мини		Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Максимальная нагрузка: 10 А / 2400 Вт Процессор: ESP32 Связь: Wi-Fi 2.4 ГГц Размеры: 39,5 × 33 × 16,8 мм Установка: в монтажные коробки стандартов EU/86/120 Совместимость: приложение eWeLink (iOS/Android), голосовые ассистенты (Google Assistant, Amazon Alexa)	7200
TK-00048768	SONOFF Zigbee Реле управления ZB MINI L2 220в 6А (может работать без нейтрального провода)		Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Максимальная нагрузка: до 6 А (до 300 Вт LED) Минимальная нагрузка: от 3 Вт Связь: Zigbee 3.0 (совместим с ZHA и Zigbee2MQTT) Установка: в стандартные монтажные коробки (тип 86/120) Поддержка внешних выключателей (кнопочные и однопозиционные) Работает с Alexa, Google Assistant, Яндекс Алисой	7150
TK-00048770	SONOFF Matter Реле управления MINI R4M 220в 10А		Питание: 100–240 В AC, 50/60 Гц Максимальный ток: 10 А Максимальная нагрузка: 2400 Вт при 240 В Размеры: 39,5 × 33 × 16,8 мм Материал корпуса: огнестойкий пластик PC V0 Wi-Fi: IEEE 802.11 v/g/n 2,4 ГГц Протоколы связи: Wi-Fi, Matter Совместимость: eWeLink, Apple Home, Google Home, SmartThings	6900
TK-00048771	SONOFF eWeLink Реле управления S-MATE2 Extreme		Питание: Батарея CR2477 (3 В) Срок службы батареи: до 5 лет Количество каналов: 1/2/3 Протокол связи: eWeLink-Remote Совместимость: SONOFF MINI R4, DUAL R3, NSPanel Pro и другие устройства с поддержкой eWeLink-Remote Дальность действия: до 50 м на открытом пространстве Размеры: 40,3 × 37,4 × 18,3 мм Материал корпуса: ABS Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Вес: 45 г Цвет: Белый Монтаж: в монтажную коробку (EU/86 тип)	4225
TK-00048800	SONOFF Matter Реле управления MINI-D сухой контакт 2А		Питание: 100–240 В AC или 12–48 В DC (не одновременно) Максимальная нагрузка: 24 В DC / 2 А (резистивная) 12/24 В DC, до 8 Вт (для низковольтных моторов) Выход: сухой контакт (NO/NC) Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 v/g/n) Протоколы: Matter, eWeLink-Remote Размеры: 43 × 41 × 21,5 мм Вес: 34,5 г Материал корпуса: огнестойкий пластик PC Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Влажность: 5%–95% RH, без конденсации Сертификация: CE, FCC, RoHS	6900

Локальный сервер

ТК-00048782	SONOFF Локальный сервер iHost RV1109 DDR4 2G		ПРОЦЕССОР: ЧЕТЫРЕХЪЯДЕРНЫЙ ROCKCHIP RV1126 CORTX-A7, 1,5 ГГц ХРАНИЛИЩЕ: 8 Гб eMMC + слот microSD (до 256 Гб) СЕТЕВЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ: ETHERNET 10/100M RJ45, Wi-Fi 4 (2,4 ГГц) BLUETOOTH LE, ZIGBEE 3.0 (EFR32MG21) ПОРТЫ И ИНТЕРФЕЙСЫ: USB 2.0 TYPE-A USB TYPE-C (ПИТАНИЕ 5 В / 2 А) АУДИО: МИКРОФОН И ДИНАМИК ДОПОЛНИТЕЛЬНО: 8 RGB-СВЕТОДИОДОВ РАЗМЕРЫ: 120 × 41 × 135 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC ОСОБЕННОСТИ: ПОДДЕРЖКА ПРОТОКОЛА MATTER ЛОКАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ И СЦЕНАМИ ЧЕРЕЗ ВЕБ-ИНТЕРФЕЙС ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВАМИ Wi-Fi и ZIGBEE ПОДДЕРЖКА eWELINK-REMOTE ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ УСТРОЙСТВАМИ БЕЗ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ИНТЕРНЕТУ ИНТЕГРАЦИЯ С КАМЕРАМИ ПО ПРОТОКОЛАМ ONVIF и RTSP РЕЖИМЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ УСТРОЙСТВ	61425
ТК-00048783	SONOFF Локальный сервер iHost RV1126 DDR4 4G		77200	

Умные розетки

A0010828	SONOFF S26TPF -DE Умная розетка с дистанционным управлением через WiFi, 220В, 10А		МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 2200 Вт ПОТРЕБЛЯЕМЫЕ ТОК И НАПРЯЖЕНИЕ: 10А, 90-250 В AC(50/60Hz); РАБОТАЕТ - GOOGLE HOME, GOOGLE HOME MINI, РАЗМЕР: 97*56*72 мм;	6000
A0010827	SONOFF S55TPF-DE IP55 Умная розетка с дистанционным управлением через WiFi, 220В, 10А		МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 2200 Вт ПОТРЕБЛЯЕМЫЕ ТОК И НАПРЯЖЕНИЕ: 10А, 90-250 В AC(50/60Hz); РАБОТАЕТ - GOOGLE HOME, GOOGLE HOME MINI, РАЗМЕРЫ : 85*70*70 мм	8400
ТК-00048775	SONOFF Wi-Fi Умная розетка S60TPF 220в 10А		ПИТАНИЕ: 250 В~, 50/60 Гц МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА: 16 А / 4000 Вт БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ: Wi-Fi IEEE 802.11 В/G/N 2.4 ГГц СОВМЕСТИМОСТЬ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK (IOS/ ANDROID), AMAZON ALEXA, GOOGLE ASSISTANT МОНИТОРИНГ ЭНЕРГИИ: ОТОБРАЖЕНИЕ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ ТОКА (А), НАПРЯЖЕНИЯ (В), МОЩНОСТИ (Вт) И ПОТРЕБЛЕНИЯ (кВт·ч); ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ ЗА 6 МЕСЯЦЕВ	5200

Диммер

A0010843	SONOFF D1 Диммер Wifi мини переключатель		ПИТАНИЕ: 100–240 В AC, 50/60 Гц МАКС. НАГРУЗКА: ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ: до 200 Вт LED-ЛАМПЫ: до 150 Вт Ток: 1 А СВЯЗЬ: Wi-Fi (2.4 ГГц), RF 433.92 МГц УПРАВЛЕНИЕ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK, ГОЛОСОВЫЕ КОМАНДЫ (ALEXA, GOOGLE ASSISTANT), ПУЛЬТ RM433 РАЗМЕРЫ: 62 × 47 × 32.5 мм МАТЕРИАЛ: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 ОСОБЕННОСТИ: РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ, СОЗДАНИЕ РАСПИСАНИЙ И ТАЙМЕРОВ	9600
----------	---	---	--	------

Управление вентилятором

A0010842	SONOFF iFan03 Управление потолочным вентилятором		ПИТАНИЕ: AC 100–240В, 50/60Гц ВЫХОДЫ: ОСВЕЩЕНИЕ: МАКС. 660Вт (220В) ВЕНТИЛЯТОР: МАКС. 2А СВЯЗЬ: Wi-Fi (2.4ГГц), RF 433.92МГц УПРАВЛЕНИЕ: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK, ГОЛОСОВЫЕ КОМАНДЫ (ALEXA, GOOGLE ASSISTANT), ПУЛЬТ RM433 РАЗМЕРЫ: 116×55×26 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ОГНЕСТОЙКИЙ ПЛАСТИК PC V0 ДОПОЛНИТЕЛЬНО: ТРИ УРОВНЯ СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА, УПРАВЛЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЕМ, НАСТРОЙКА РАСПИСАНИЙ И ТАЙМЕРОВ, СОЗДАНИЕ УМНЫХ СЦЕНАРИЕВ.	12200
----------	---	---	---	-------

Беспроводная кнопка

TK-00048784	SONOFF Zigbee Беспроводная кнопка SNZB-01P		ПИТАНИЕ: БАТАРЕЯ CR2477 (В КОМПЛЕКТЕ), СРОК СЛУЖБЫ ДО 5 ЛЕТ СВЯЗЬ: ZIGBEE 3.0 (IEEE 802.15.4) РАЗМЕРЫ: 45 × 45 × 17,7 мм Вес: 27,8 г РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °С ДО +60 °С УПРАВЛЕНИЕ: ОДИНАРНОЕ НАЖАТИЕ, ДВОЙНОЕ НАЖАТИЕ, ДОЛГОЕ НАЖАТИЕ СОВМЕСТИМОСТЬ: ТРЕБУЕТСЯ ШЛЮЗ ZIGBEE (НАПРИМЕР, SONOFF ZBBRIDGE PRO, NSPANEL PRO, ZBDONGLE-E); ПОДДЕРЖКА ПЛАТФОРМ eWELINK, HOME ASSISTANT, SMARTTHINGS	5365
-------------	--	---	---	------

Датчики

TK-00041370	PIR3-RF Wireless RF PIR Датчик движе- ния		ПИТАНИЕ: БАТАРЕЯ CR2450 (3 В, НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ) СВЯЗЬ: 433.92 МГц RF (ТРЕБУЕТСЯ SONOFF RF BRIDGE) ДАЛЬНОСТЬ ОБНАРУЖЕНИЯ: до 8 м (в помещении) Угол обзора: 100° РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: ОТ -10 °С ДО +40 °С РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ: 10%–90% RH (БЕЗ КОНДЕНСАЦИИ) РАЗМЕРЫ: 40 × 35 × 28 мм МАТЕРИАЛ КОРПУСА: ПОЛИКАРБОНАТ (PC) МОНТАЖ: КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА 3М ИЛИ ВИНТЫ (УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО) ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ: Два РЕЖИМА РАБОТЫ: «AWAY» (РЕЖИМ ОТСУТСТВИЯ): ОТПРАВКА УВЕДОМЛЕНИЙ КАЖДЫЕ 5 СЕКУНД ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДВИЖЕНИЯ «HOME» (ДОМАШНИЙ РЕЖИМ): ОТПРАВКА УВЕДОМЛЕНИЙ ПРИ ОТСУТСТВИИ ДВИЖЕНИЯ В ТЕЧЕНИЕ 60 СЕКУНД	4875
TK-00041371	Кронштейн для датчика движения PIR3-RF		База для датчика движения MOTION SENSOR-BASE. Подходит для SONOFF PIR3-RF и SONOFF SNZB-03.	1315

<p>TK-00048786</p>	<p>SONOFF Zigbee Датчик движения SNZB-03P</p>		<p>Питание: батарея CR2477 (3 В, в комплекте), срок службы до 3 лет Связь: Zigbee 3.0 (IEEE 802.15.4) Диапазон обнаружения: до 6 м, угол обзора 110° Регулируемая задержка восстановления: от 5 до 60 секунд Дополнительные функции: Встроенный датчик освещенности для создания условий в сценариях Магнитное крепление с возможностью поворота для удобной установки Работа в локальных сценариях даже при отсутствии подключения к сети Совместимость с платформами eWeLink, Home Assistant, SmartThings Размеры: 44 × 44 × 65 мм Совместимость с хабами: Sonoff ZBBridge Pro, NSPanel Pro, ZBDongle-E/P, iHost, Echo Plus 2nd Gen</p>	<p>6825</p>
<p>TK-00048787</p>	<p>SONOFF Zigbee Датчик открытия SNZB-04P</p>		<p>Питание: БАТАРЕЯ CR2477 (3 В, в комплекте), СРОК СЛУЖБЫ до 5 лет Связь: ZIGBEE 3.0 (IEEE 802.15.4) Рабочая температура: от -10 °C до +60 °C Рабочая влажность: 5%–95% RH (без конденсации) РАЗМЕРЫ: Датчик: 50,5 × 32 × 21,9 мм Магнит: 27 × 12 × 12,4 мм МАКСИМАЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ДАТЧИКОМ И МАГНИТОМ: ≤ 20 мм Вес: 33 г Монтаж: клейкая лента 3М (входит в комплект) Дополнительные функции: Уведомления при открытии/закрытии и попытке вскрытия Возможность использования состояния «открыто» или «закрыто» в качестве условия для сценариев Работа в локальных сценариях даже при отсутствии подключения к интернету</p>	<p>6500</p>
<p>A0010839</p>	<p>SONOFF DW-2 Wi-Fi Датчик открытия дверей, окон (RF433 MHz, умный дом)</p>		<p>Питание: 2 × AAA БАТАРЕИ (3 В) Связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b) РАЗМЕРЫ: Датчик: 70 × 31 × 19 мм Магнит: 42 × 14 × 16 мм МАКСИМАЛЬНОЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ДАТЧИКОМ И МАГНИТОМ: ≤ 5 мм Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Рабочая влажность: 5%–95% RH (без конденсации) Совместимость: ПРИЛОЖЕНИЕ eWELINK (iOS/ANDROID), AMAZON ALEXA, GOOGLE ASSISTANT Дополнительные функции: Уведомления при открытии/закрытии дверей и окон История событий за последние 3 месяца Интеграция с другими устройствами для создания сценариев автоматизации Простая установка с помощью клейкой ленты</p>	<p>4125</p>
<p>TK-00048788</p>	<p>SONOFF Zigbee Датчик присутствия SNZB-06P</p>		<p>Питание: 5 В DC через USB-C (адаптер не входит в комплект) Связь: Zigbee 3.0 (IEEE 802.15.4) Диапазон обнаружения: до 4 м (настраиваемая чувствительность: низкая – до 2.5 м, средняя – до 3.5 м, высокая – до 4 м) Угол обзора: 100° Размеры: 44.2 × 44.2 × 59 мм Вес: 36 г Рабочая температура: от -10 °C до +60 °C Рабочая влажность: 0%–90% RH (без конденсации) Монтаж: магнитное крепление с возможностью поворота для удобной установки Поддержка Zigbee-хабов: Sonoff ZBBridge Pro, NSPanel Pro, ZBDongle-E/P, iHost, Echo Plus 2nd Gen</p>	<p>8290</p>

Водяной клапан

TK-00048792	SONOFF Zigbee Водяной клапан SWV-BSP		SONOFF SWV-BSP ZigBee — умный водяной клапан для автоматизации полива. Связь: ZigBee 3.0 Питание: 4×AA батарейки (до 20 мес. работы) Управление: приложение eWeLink, Alexa, Google Home Режимы: полив по расписанию и по объему Давление воды: 0,02–0,8 МПа Влагозащита: IP55 Диаметр подключения: 3/4 дюйма Хранение статистики: до 180 дней	14950
-------------	--------------------------------------	---	---	-------

Термостатический радиаторный клапан

TK-00048791	SONOFF Zigbee Термостатический радиаторный клапан TRVZB		Соединение: M30 × 1,5 мм Питание: 3 × 1,5 В AA батареи (не в комплекте) Связь: ZigBee 3.0 Температурный диапазон: 4 °C – 35 °C Рабочая температура: от -10 °C до +50 °C Размеры: 59,4 × 59,4 × 95 мм Материал корпуса: огнестойкий пластик PC Вес: 154 г Функции: Управление через eWeLink Голосовое управление (Alexa, Google Assistant) Защита от замерзания, блокировка от детей, история данных Обнаружение открытого окна	16250
-------------	---	---	--	-------

Беспроводные IP камеры

TK-00048797	SONOFF Wi-Fi Беспроводная IP камера CAM Slim Gen2		Разрешение: 1920×1080 (Full HD) Угол обзора: 130° Ночное видение: 6 ИК-светодиодов 940 нм, дальность до 10 м Обнаружение движения и человека: да Двусторонняя аудиосвязь: встроенный микрофон и динамик Память: microSD до 128 ГБ и облачное хранилище Подключение: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 v/g/n) Питание: 5 В DC / 1 А (USB Type-C) Размеры: 106 × 85 × 35 мм Вес: 135 г Материал корпуса: PC + ABS Рабочая температура: от -10 °C до +40 °C Дополнительные функции: режим сна, приватные зоны, поддержка RTSP	13975
A0010840	SONOFF GK-200MP2-B Беспроводная Wi-Fi IP камера		Подключение по Wi-Fi и Ethernet, Разрешение 1080P Камера поворотная 360 2 инфракрасных светодиода ночного видения, расстояние 15 метров Присутствует датчик движения и мгновенное оповещение при появлении движения Камера оснащена микрофоном	21125
A0015479	SONOFF CAM Slim Беспроводная Wi-Fi IP камера		Более высокое качество связи позволяет общаться с домашними животными, семьей, посетителями через встроенный динамик и микрофон. Запись видео при обнаружении движения, каждое событие записывается до 5 минут, фиксирует для вас ключевой момент. Установите эффективный период обнаружения, чтобы уменьшить количество ненужных тревог в периоды низких пиковых нагрузок	17600

Выключатели

ТК-00045398	SONOFF Настенный WIFI сенсорный выключатель TX Ultimate T5-1C-86 белый встраиваемый		Одноклавишный WIFI выключатель SONOFF TX ULTIMATE T5-1C-86, БЕЛЫЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В КВАДРАТНУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ. РАБОТАЕТ В ДИАПАЗОНЕ НАПРЯЖЕНИЯ 100–240V, ПОДДЕРЖИВАЕТ НАГРУЗКУ ДО 10А. ОТЛИЧАЕТСЯ СОВРЕМЕННЫМ ДИЗАЙНОМ И СТЕКЛЯНОЙ СЕНСОРНОЙ ПАНЕЛЬЮ. УПРАВЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ WIFI 2.4 ГГц И МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ.	15375
ТК-00045399	SONOFF Настенный WIFI сенсорный выключатель TX Ultimate T5-2C-86 белый встраиваемый		Двухклавишный WIFI выключатель SONOFF TX ULTIMATE T5-2C-86, БЕЛЫЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В КВАДРАТНУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ. РАБОТАЕТ В ДИАПАЗОНЕ НАПРЯЖЕНИЯ 100–240V, ПОДДЕРЖИВАЕТ НАГРУЗКУ ДО 10А. ОТЛИЧАЕТСЯ СОВРЕМЕННЫМ ДИЗАЙНОМ И СТЕКЛЯНОЙ СЕНСОРНОЙ ПАНЕЛЬЮ. УПРАВЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ WIFI 2.4 ГГц И МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ.	15940
ТК-00045400	SONOFF Настенный WIFI сенсорный выключатель TX Ultimate T5-3C-86 белый встраиваемый		Трехклавишный WIFI выключатель SONOFF TX ULTIMATE T5-3C-86, БЕЛЫЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В КВАДРАТНУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ. РАБОТАЕТ В ДИАПАЗОНЕ НАПРЯЖЕНИЯ 100–240V, ПОДДЕРЖИВАЕТ НАГРУЗКУ ДО 10А. ОТЛИЧАЕТСЯ СОВРЕМЕННЫМ ДИЗАЙНОМ И СТЕКЛЯНОЙ СЕНСОРНОЙ ПАНЕЛЬЮ. УПРАВЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ WIFI 2.4 ГГц И МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ.	16315
ТК-00041372	SONOFF Настенный WIFI выключатель M5-1C-86		Одноклавишный WIFI выключатель SONOFF M5-1C-86 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В УГЛУБЛЕННУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ КВАДРАТНОЙ ФОРМЫ. ПИТАНИЕ 100 до 240V с НАГРУЗКОЙ до 10А. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОБОРУДОВАН КНОПКОЙ С САМОВОЗВРАТОМ. WIFI выключатель ПОДДЕРЖИВАЕТ УПРАВЛЕНИЕ ПО WIFI в ДИАПАЗОНЕ 2.4ГГц.	9375
ТК-00041373	SONOFF Настенный WIFI выключатель M5-2C-86		Двухклавишный WIFI выключатель SONOFF M5-2C-86 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В УГЛУБЛЕННУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ КВАДРАТНОЙ ФОРМЫ. ПИТАНИЕ 100 до 240V с НАГРУЗКОЙ до 10А. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОБОРУДОВАН КНОПКОЙ С САМОВОЗВРАТОМ. WIFI выключатель ПОДДЕРЖИВАЕТ УПРАВЛЕНИЕ ПО WIFI в ДИАПАЗОНЕ 2.4ГГц.	9750
ТК-00041374	SONOFF Настенный WIFI выключатель M5-3C-86		Трехклавишный WIFI выключатель SONOFF M5-3C-86 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УСТАНОВКИ В УГЛУБЛЕННУЮ МОНТАЖНУЮ КОРОБКУ КВАДРАТНОЙ ФОРМЫ. ПИТАНИЕ 100 до 240V с НАГРУЗКОЙ до 10А. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОБОРУДОВАН КНОПКОЙ С САМОВОЗВРАТОМ. WIFI выключатель ПОДДЕРЖИВАЕТ УПРАВЛЕНИЕ ПО WIFI в ДИАПАЗОНЕ 2.4ГГц.	10315

A0012710	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T0EU1C 1 канал белый Wi-Fi		Поддерживает Apple HomeKit, предоставляет возможность удобного управления элементами освещения (включения/выключения). Выключатель оснащен сенсорной панелью, а также поддерживает удаленный контроль через приложения.	9750
A0012711	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T0EU2C 2 канала белый Wi-Fi		Поддерживает Apple HomeKit, предоставляет возможность удобного управления элементами освещения (включения/выключения). Выключатель оснащен сенсорной панелью, а также поддерживает удаленный контроль через приложения.	10875
A0012712	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T0EU3C 3 канала белый Wi-Fi		Поддерживает Apple HomeKit, предоставляет возможность удобного управления элементами освещения (включения/выключения). Выключатель оснащен сенсорной панелью, а также поддерживает удаленный контроль через приложения.	12100
A0012713	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T3EU1C 1 канал черный Wi-Fi		SONOFF TX T3EU1C – Сенсорный умный выключатель, совместимый с HomeKit. Имеет 1 канал управления. Цвет - черный. Поддерживает подключение по Wi-Fi. Стильный и функциональный выбор для вашего умного дома.	10875
A0012714	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T3EU2C 2 канала черный Wi-Fi		Двухканальный сенсорный умный выключатель. Совместим с HomeKit. Цвет - черный. Подключение по Wi-Fi. Современный дизайн и высокая функциональность для вашего умного дома.	11870
A0012715	SONOFF Умный сенсорный выключатель HomeKit Sonoff TX T3EU3C 3 канала черный Wi-Fi		Трехканальный сенсорный умный выключатель. Совместим с HomeKit. Цвет - черный. Подключение по Wi-Fi. Эффективное решение для автоматизации освещения и управления устройствами в вашем умном доме.	13315

TK-00045401	SONOFF Wi-Fi Выключатель R5 черный		Кнопки: 6 физических кнопок Варианты нажатий: одиночное, двойное, длительное (до 18 действий) Связь: eWeLink-Remote (BLE), дальность до 90 м Питание: 2× CR2032 (в комплект не входят) Размеры: 86 × 86 × 13,5 мм Материал корпуса: огнестойкий пластик PC V0 Монтаж: на стену с помощью 3М-ленты или магнитного крепления Совместимость: Sonoff M5, Mini R3/R4, NSPanel Pro, B05-BL и другие устройства с поддержкой eWeLink-Remote	6000
TK-00045402	SONOFF Wi-Fi Выключатель R5W белый			6000
Контроллеры управления температурой и влажностью				
A0015476	SONOFF TH Origin THR316 реле температуры и влажности 16A		Питание: 100-240 В AC, 50/60 Гц Беспроводная связь: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 ГГц Совместимость с датчиками: THS01, DS18B20, MS01 (подключение через разъём RJ9 4P4C) Управление: приложение eWeLink (iOS/Android), голосовые ассистенты (Amazon Alexa, Google Assistant) Функции: Ручное и автоматическое управление на основе показаний датчиков Настройка таймеров и расписаний Отображение и экспорт истории данных за 6 месяцев Уведомления при превышении заданных порогов Размеры: 98 × 54 × 31 мм Дополнительно: поддержка интеграции с Home Assistant через eWeLink add-on	8625
A0015474	SONOFF TH Origin THR320 реле температуры и влажности 20A			10350
A0015477	SONOFF TH Origin THR316D реле температуры и влажности 16A		Питание: 100-240 В AC, 50/60 Гц Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Дисплей: LCD, обновление данных каждые 5 секунд Поддерживаемые датчики: THS01, DS18B20, MS01 (подключение через RJ9 4P4C) Диапазон измерения температуры: от -40 °C до +80 °C Диапазон измерения влажности: от 0% до 99% RH Размеры: 98 × 54 × 31 мм Вес: 150 г Управление: приложение eWeLink (iOS, Android), совместимость с Amazon Alexa, Google Assistant	10050
A0015475	SONOFF TH Origin THR320D реле температуры и влажности 20A			12200
A0016346	SONOFF THS01 AM2301 Датчик температуры и влажности		Датчик РАБОТАЕТ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ РЕЛЕ СЕРИИ SONOFF TH ORIGIN Тип датчика температуры: резистивный. Диапазон температуры -40 + 80 C Тип датчика влажности: емкостной. Диапазон измерения влажности: 0-99.9% Питание: 3.1- 5.5 В. РАЗМЕР: 58*27*13 мм.	4125

<p>TK-00048785</p>	<p>SONOFF Zigbee Датчик температуры и влажности SNZB-02P</p>		<p>Питание: батарея CR2477 (3 В, в комплекте), срок службы до 4 лет Связь: Zigbee 3.0 (IEEE 802.15.4) Диапазон измерения температуры: от -10 °C до +60 °C Точность измерения температуры: ±0,2 °C Диапазон измерения влажности: от 0% до 100% RH Точность измерения влажности: ±2% RH Частота обновления данных: каждые 5 секунд Размеры: 45 × 45 × 17,7 мм Вес: около 27 г Монтаж: клейкая лента 3М, магнитное крепление или винт (в комплекте)</p>	<p>6240</p>
<p>TK-00048790</p>	<p>SONOFF Zigbee Датчик температуры и влажности с дисплеем SNZB-02D</p>		<p>Питание: батарея CR2450 (3 В, не входит в комплект), срок службы до 2 лет Связь: Zigbee 3.0 (IEEE 802.15.4) Диапазон измерения температуры: от -9.9 °C до +60 °C Точность измерения температуры: ±0.2 °C Диапазон измерения влажности: от 5% до 95% RH (без конденсации) Точность измерения влажности: ±2% RH Частота обновления данных: каждые 5 секунд Дисплей: 2,5-дюймовый LCD с крупными цифрами и иконками состояния (горячо/холодно, сухо/влажно) Размеры: 62,5 × 59,5 × 18,5 мм Вес: около 74 г Монтаж: настольная подставка, магнитное крепление или клейкая лента 3М</p>	<p>7475</p>
<p>A0010832</p>	<p>SONOFF TH 16 WiFi реле температуры и влажности</p>		<p>Питание: 90–250 В AC (50/60 Гц) Макс. нагрузка: 16 А / 3500 Вт Беспроводная связь: Wi-Fi 2.4 ГГц (IEEE 802.11 b/g/n) Поддерживаемые датчики: AM2301, DS18B20, DHT11 Рабочая температура: от -40 °C до +80 °C Размеры: 114 × 53 × 33 мм Вес: 72 г Материал корпуса: огнестойкий пластик PC Управление: приложение eWeLink (iOS/Android) Голосовое управление: поддержка Amazon Alexa, Google Assistant</p>	<p>6375</p>
<p>A0010835</p>	<p>SONOFF AM2301 Датчик температуры и влажности для реле TH-16</p>		<p>Датчик работает с интеллектуальным переключателем SONOFF TH10A / SONOFF TH16A. Тип датчика температуры: резистивный. Диапазон температуры -40 + 80 C Тип датчика влажности: емкостной. Диапазон измерения влажности: 0-99.9% Питание: 3.1- 5.5 В. Размер: 60*26*12 мм.</p>	<p>3565</p>
<p>A0010833</p>	<p>SONOFF SI 7021 Датчик температуры и влажности для реле TH-16</p>		<p>Диапазон измерения температуры от -10 °C до + 85 ° C и от 0 до 80% относительной влажности.</p>	<p>3565</p>

TK-00048824	SONOFF Датчик температуры DS18B20 разъем RG-11		<p>Диапазон измерения-55 - 125 градусов по Цельсию.</p> <p>Датчик температуры DS18B20 контролирует температуру в реальном времени для вашего дома или на открытом воздухе.</p>	3455
A0010834	SONOFF DS18B20 Датчик температуры для реле TH-16		<p>Диапазон измерения-55 - 125 градусов по Цельсию.</p> <p>Датчик температуры DS18B20 контролирует температуру в реальном времени для вашего дома или на открытом воздухе.</p>	2625
A0010846	SONOFF AL560 5M Удлинительный кабель для датчиков DS18B20 / Si7021 / AM2301	 5M Cable For DS18B20/SI7021/MS01	SONOFF AL560 5M Удлинительный кабель для датчиков DS18B20 / Si7021 / AM2301	2065
RGB LED светодиодная лента				
A0010851	SONOFF 5050RGB-2m Smart RGB LED светодиодная лента		<p>Срок эксплуатации - 25000 часов</p> <p>Световой поток: 300 люмен/м</p> <p>Напряжение 12 В постоянного тока</p>	4000
A0010850	SONOFF 5050RGB-5m Smart RGB LED светодиодная лента		<p>Срок эксплуатации - 25000 часов</p> <p>Световой поток: 300 люмен/м</p> <p>Напряжение 12 В постоянного тока</p>	9375
A0010848	SONOFF L1-2m Smart RGB LED светодиодная лента с регулируемой яркостью Wi-Fi		<p>Срок эксплуатации :25000 часов</p> <p>Световой поток: 300 люмен/м</p> <p>Входное напряжение: AC100-240V 50-60HZ 0,6A;</p> <p>Выходное напряжение: 12 В постоянного тока</p> <p>24-клавишный ИК-пульт дистанционного управления</p>	14000
КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ				