

Tapo D230S1

Умный дверной звонок с центром управления

Просто. Безопасно. С умом.



До 180 дней автономной работы*



5 Мп, ночное видение



Обнаружение людей, посылок и не только



Широкий обзор



Степень пыли- и влагозащиты IP64



Двусторонняя аудиосвязь



Быстрый ответ



// Особенности

До 180 дней автономной работы*

Увеличенное время работы благодаря съёмному аккумулятору с низким энергопотреблением.

Интеллектуальное обнаружение

Искусственный интеллект способен распознавать людей, животных и транспортные средства, а также при необходимости отправлять уведомления.

// Особенности



До 180 дней автономной работы*

Увеличенное время работы благодаря съёмному аккумулятору с низким энергопотреблением.



Никаких проводов

Отсутствие проводов означает, что дверной звонок можно будет разместить где угодно.



Цветное ночное видение

Матрица Starlight обеспечит цветное изображение и высокую чёткость в ночное время.



Заранее записанные ответы

Заранее запишите голосовые ответы, чтобы при необходимости быстро отвечать курьеру через приложение Тапо нажатием кнопки.



Разные способы хранения записей

Возможность хранения записей на карте памяти microSD[†] объёмом до 512 ГБ или в облаке Tapo Care^{**}.



Центр управления в роли звонка

Используйте центр управления вместо обычного проводного звонкового устройства и выберите любую из множества предустановленных мелодий.

// Характеристики

Камера

- Матрица: 1/2,7 дюйма
- Разрешение: 5 Мп (2560 × 1920)
- Ночное видение: ИК-подсветка 850 нм (до 7 метров)
- Объектив: f/2,1
- Угол обзора: 160°

Аудио

- Аудиосвязь: двусторонняя
- Аудиовход и выход: встроенный микрофон и динамик

Видео

- Формат сжатия видео: H.264
- Частота кадров в секунду: 15
- Videopоток: 5 Мп
- Формат сжатия аудио: G.711

Уведомления

- Триггер: обнаружение движения, посылки, человека, животного или транспортного средства.
- Уведомления: текст (бесплатно), снимок (платно через Tapo Care), клип (платно через Tapo Care).

Сетевые

- Стандарты Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n, 2,4 ГГц
- Диапазон Wi-Fi: 2,4 ГГц
- Технологии WPA: WPA, WPA2-PSK
- Стандарт шифрования: 128-битное шифрование AES с SSL/TLS
- Протоколы: TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP

// Характеристики

Аппаратные

- Кнопки дверного звонка: Reset (сброс настроек), SYNC (синхронизация), Anti-Theft (защита от кражи)
- Индикаторы дверного звонка: System (работа системы)
- Кнопки центра управления: Reset (сброс настроек), SYNC (синхронизация)
- Индикаторы центра управления: System (работа системы)
- Входное напряжение адаптера (дверной звонок): 100–240 В, 50/60 Гц
- Выходное напряжение адаптера (дверной звонок): 5 В, 1 А
- Входное напряжение адаптера (центр управления): 100–240 В, 50/60 Гц, 0,3 А
- Выходное напряжение адаптера (центр управления): 9 В, 0,85 А
- Внешнее хранилище: слот для карты памяти microSD (до 512 ГБ)[†]
- Размеры камеры (Ш × Д × В): 146 × 54,5 × 35,5 мм
- Размеры центра управления (Ш × Д × В): 71,45 × 71,45 × 31,25 мм

Прочее

- Сертификация: CE, RoHS, RCM, R-NZ, FCC, EAC, Triman, UKCA
- Рабочая температура: –20...+45 °С
- Температура хранения: –20...+45 °С
- Влажность при эксплуатации: 10–90% без конденсации
- Влажность при хранении: 5–90% без конденсации
- Комплект поставки:
 - Дверной звонок
 - Центр управления (Таро Н200)
 - Батарейный блок (Таро А100)
 - Адаптер питания постоянного тока
 - USB-адаптер
 - Кабель USB-адаптера
 - Кабель Ethernet RJ45
 - Монтажный шаблон для установки под углом
 - Монтажный шаблон (2 шт.)
 - Крепление
 - Крепёжная рамка с углом наклона 15°
 - Инструмент для извлечения дверного звонка
 - Винт и дюбель (2 шт.)
 - Краткое руководство по началу работы