

Функциональный

Удобный

Производительный

PP 303  
Мини-терминал  
самообслуживания для ПВЗ

Функциональный и компактный терминал, разработанный специально для умных ПВЗ. Он сочетает производительность, удобство и надёжность.

- Поддерживает сканирование штрих- и QR-кодов, фото/видео съёмку товаров фронтальной камерой, а также взаимодействие через мультитач-экран.
- Работает автономно до 5 часов благодаря встроенному аккумулятору.
- Имеет антивандальное покрытие, что делает устройство устойчивым к эксплуатации в любых условиях.

Производительность

Модель устройства	PP 303
Процессор	Rockchip RK3568, 6 ядер, до 2 GHz
Оперативная память	4 GB RAM
Накопитель	32 GB ROM (расширение до 512 GB через USB-накопитель)
Операционная система	Android 11
Сеть	4G-модуль, Wi-Fi 2.4 GHz 802.11 b/g/n
Камеры	Фронтальная CMOS-камера 5 Мп (опция 8 Мп), F2.0, WDR, LED-подсветка, угол обзора 57°× 88°
Дисплей	10,1", 10-точечный емкостный, 1920 × 1080, яркость более 200 кд/м²
Сканирующее устройство	2D (QR, PDF417 и др.) и 1D (EAN-8/13, ISBN, CODE39/93/128, UPC, ITF и др.); скорость до 15 сканов/с; дистанция 2–15 см
Аудио	Стереодинамики 8 Ω × 3 Вт
Интерфейсы	USB 3.0 / 2.0 Host, USB OTG Type-C
Питание	DC 12 V/2 A + встроенный аккумулятор 10 000 mAh (≈ 5 ч работы)
Материал корпуса	Металл с антивандалным покрытием

Легко использовать

- Дисплей: 10,1" 10-точечный емкостный, 1920×1080, яркость >200 cd/m²
- Интерфейс «Получить заказ» или «Вернуть товар» с пошаговыми подсказками
- Идентификация: скан QR-кода, ввод кода из SMS/email или по номеру телефона
- Автоматическое открытие ячеек почтомата и регистрация операций

Сценарии использования

- Самообслуживаемая выдача заказов и оформление возвратов в ПВЗ с постаматом
- Оприходование товара сотрудником ПВЗ (любой ПВЗ)
- Проведение опросов и сбор отзывов клиентов
- Реклама и информирование покупателей
- Подтверждение возраста (скан паспорта или AI-камерой)
- Связь с оператором по видеочату или чату для решения нестандартных ситуаций

Ключевые технологии

- Сканирование 2D (QR, PDF417 и др.) и 1D (EAN-8/13, ISBN, CODE39/93/128, UPC, ITF и др.), скорость до 15 сканов/с, дистанция 2–15 см
- Фронтальная CMOS-камера 5 МП (опция 8 МП), F2.0, WDR, LED-подсветка, угол обзора 57°× 88°
- Стереодинамики 8 Ω × 3 W, USB 3.0/2.0 Host, USB OTG Type-C
- Антивандальное покрытие

