

Терминал самообслуживания в умных пунктах выдачи товаров, с возможностью считывания штрих- и QR-кодов, взвешивания, фото/видеосъёмки товаров фронтальной и отвесной камерой, а также взаимодействия через мультитачэкран.

## Производительность

Модель устройства	PP 606
Процессор	6-core 64-bit CPU (до 2 GHz)
Оперативная память	4 GB RAM
Накопитель	32 GB ROM
Операционная система	Android 12
Сеть	Gigabit Ethernet, Wi-Fi 6 (802.11ax), Bluetooth 5.0
Камера сканирования	8 MP камера сканирования (3840 × 2160), глубина резкости 450 мм (10 mil), поле зрения ≥ 450 × 350 мм
Дисплей	10,1'', емкостный мультитач-дисплей (1920 × 1080), 320 кд/м²
Весовой модуль	До 50 кг, точность 1 г, RS485, MODBUS RTU
Подсветка	Верхняя и нижняя LED-панели для уверенного, распознавания в любых условиях

## Легко использовать

телефона • Поддержка одновременного декодирования Code128, QR, DataMatrix и др.,

• Идентификация по QR-коду, коду из SMS/email-сообщения или по номеру

- дальность считывания QR до 1 м • Интуитивный интерфейс «Получить заказ» или «Вернуть товар» с подсказками
- на каждом шаге

## 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 АІ-камерой) • Связь с оператором по видеочату или чату для решения нестандартных
- ситуаций

- Встроенные весы для контроля возвратов

• RGB-светодиодный статус-индикатор

- Дополнительные возможности
- Стерео-динамики 2 × 5 W , USB 3.0, USB 2.0 HOST, USB OTG Type-C • Ручной сканер для отправки крупногабаритных покупок (опционально)
- Материал: металл с антивандальным покрытием • Напольная или настенная конструкция