

Внешний вид

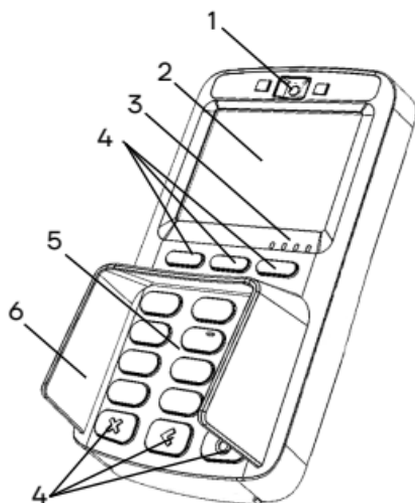


Рисунок 1. Вид
сверху/спереди/справа

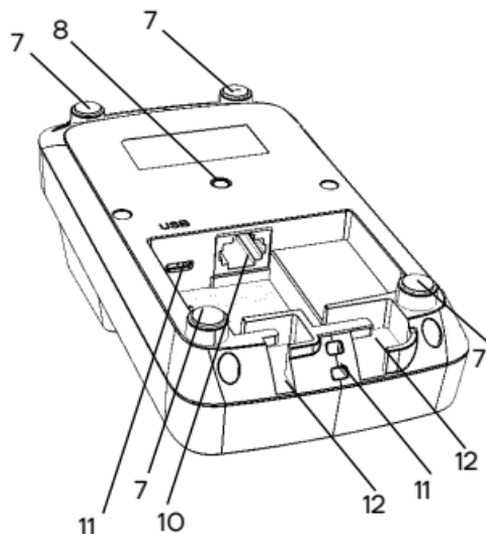


Рисунок 2. Вид снизу/сзади/слева

1. Камера с подсветкой из 2 светодиодов.
2. Дисплей.
3. Светодиодные индикаторы (4 шт.): синий, желтый, зеленый, красный.
4. Функциональные клавиши (6 шт.).
5. Основная клавиатура (12 клавиш).
6. Защитный козырёк для ввода PIN-кода.

7. Прорезиненные ножки.
8. Крепёжный элемент для установки пин-пада на кронштейн.
9. Разъём стандарта USB 2.0 Type-C.
10. Разъём RS-232.
11. Отверстия для крепления ремешка.
12. Канал для прокладки кабеля (2 шт.).

Комплектность

В комплект поставки изделия входит: пин-пад АТОЛ ПТ-2, кабель USB Type-C, инструкция по быстрому запуску, упаковка.

Характеристики

Наименование		Характеристики
Операционная система		VOS
Процессор		32-битный защищённый процессор
Память	ОЗУ	1 Мб
	ПЗУ	8 Мб
Дисплей		2,8" TFT, 320 x 240 пикселей, без сенсора
Клавиатура		18 клавиш, включая 6 функциональных
Индикаторы		4 светодиода
Устройство чтения карт		Бесконтактное (NFC)
Камера		0,3 Мп, 1D / 2D сканер, белая светодиодная подсветка; для сканирования QR-кода
Соединения		USB, питание от USB 5 В
Габаритные размеры, не более	без упаковки	148,5 x 79,49 x 55,32 мм
	в упаковке	170 x 90 x 72 мм
Вес, не более	без упаковки	200 грамм
	в упаковке	300 грамм
Температура эксплуатации		от -10 °С до +50 °С
Температура хранения		от -20 °С до +70 °С
Влажность эксплуатации		от 5% до 95%, без конденсата



Подробнее о характеристиках и функциональных возможностях АТОЛ ПТ-2 изложено в документе «Руководство по эксплуатации».

Индикация



Режим ожидания



Обработка операции (синий мигает, жёлтый и зелёный горят)



Ошибка (красный горит)

Подготовка к работе



**Запрещается самостоятельно разбирать АТОЛ ПТ-2!
Несанкционированная разборка АТОЛ ПТ-2 приведет к уничтожению встроенного ключа безопасности и невозможности дальнейшего использования устройства.**

- При работе с пин-падом необходимо принимать меры, исключающие удары и падение пин-пада.
- Пин-пад запрещено разбирать, царапать, деформировать, подвергать воздействию вибрации и ставить на него тяжелые предметы.
- Недопустимо проливать на пин-пад жидкость, в противном случае существует риск повреждения устройства из-за короткого замыкания.
- Необходимо исключить контакт с пин-падом, особенно с дисплеем, острых предметов, так как это может привести к повреждению или выходу дисплея из строя.
- Для протирания дисплея и удаления отпечатков пальцев необходимо использовать только мягкую, влажную (чуть смоченную водой) ткань.
- Не разрешается размещать пин-пад под прямыми солнечными лучами, вблизи открытого огня, в условиях высокой температуры, влажности или запыленности.
- Не допускается использование пин-пада в местах около радиаторов центрального отопления или нагревательных приборов (расстояние должно быть не менее 1 м), холодильных комнат или воздушных кондиционеров.

Начало работы

Для начала работы необходимо подключить пин-пад к внешнему устройству с помощью кабеля из комплекта поставки, убедиться в том, что на дисплее отображается приветственное сообщение, затем:

- Авторизоваться и настроить параметры связи.
- Привязать пин-пад к личному кабинету АТОЛ Рау.
- Произвести настройку пин-пада.
- Загрузить ключи.

Прием платежа

Прием платежа: с помощью бесконтактной карты (1), сканирования QR-кода (2), QR-кода на экране (3), с помощью BNPL (4):

1. Поднести карту к верхней части дисплея пин-пада (на расстояние не более 10 см), удерживать около одной секунды.



2. Расположить QR-код в области сканирования не более 10 см от камеры, удерживать до короткого сигнала.

3. С помощью телефона отсканировать QR-код на экране.

4. После выбора способа оплаты регистрируется QR-код, который нужно отсканировать.



Гарантийные обязательства

1 Изготовитель гарантирует работоспособность пин-пада в течение 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении пользователем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Подробнее гарантийные обязательства представлены на сайте <http://www.atol.ru>.

2 Гарантийный срок хранения пин-пада – 6 месяцев со дня изготовления.

3 Пользователь лишается права на гарантийное обслуживание при:

- нарушении правил транспортировки, хранения и эксплуатации;
- наличии механических повреждений наружных деталей;
- самостоятельного вскрытия устройства.

Изготовитель и правообладатель программного обеспечения ООО «АТОЛ»

Техническая поддержка осуществляется аккредитованными партнерами компании «АТОЛ»:
<https://www.atol.ru/company/service-support/service-organizations/>; e-mail: question@atol.ru

