

Терминал сбора данных

АТОЛ Smart.Slim Plus

Мощный
мобильный помощник
для оптимизации
бизнес-процессов



Интеграция с системой маркировки

Бесшовная передача данных о движении товаров в систему маркировки позволяет организовать процесс максимально эффективно и исключить вероятность ошибки.



Высокая скорость работы

Работа с большими документами от 5000 позиций без зависаний — благодаря мощному процессору и достаточному объему памяти.



Современная операционная система

Совместимость даже с самым требовательным программным обеспечением — благодаря современной операционной системе Android 10 и наличию GMS.

Терминал сбора данных

АТОЛ Smart.Slim Plus

АТОЛ Smart.Slim Plus – это терминал, который делает учет маркированных и других товаров быстрее, проще и удобней. Вооружите его отличным мобильным ПО, свяжите с товароучетной системой и экономьте на рутинных операциях целые часы времени ежедневно. АТОЛ Smart.Slim Plus подойдет для приемки, инвентаризации, сбора заказов, доставки и многого другого.



Бесшовная работа с маркировкой

Учет маркированных товаров отличается от привычного учета – данные о приемке, отгрузке, списании и любом движении товаров должны передаваться в систему маркировки. А это значит, что на каждом этапе необходимо сканировать марку DataMatrix. С терминалом сбора данных и мобильным рабочим местом вы организуете эти процессы максимально эффективно и исключите возможность ошибки.



Высокий класс защиты

У терминала АТОЛ Smart.Slim Plus высокий класс защиты IP65, необычный для бюджетных устройств. Корпус выдерживает падение с высоты 1,5 метра на бетонный пол, защищен от пыли и влаги, собран из качественных материалов с низким процентом брака – поэтому прослужит долго даже при интенсивном использовании.



Высокая скорость работы

Терминал работает с большими документами от 5000 позиций без зависаний. Все это благодаря мощному процессору MTK MT6761D с 4 ядрами и тактовой частотой 1,8 ГГц, достаточному объему оперативной памяти 2/16 Гб или 3/32 Гб (опционально) и высококачественному сканирующему модулю.



Современная операционная система

Терминал работает на современной операционной системе Android 10 и благодаря наличию GMS поддерживает все официальные приложения Google, такие как Google Play, Google Maps и другие.

The logo for ATOL, consisting of the letters 'ATOL' in a bold, white, sans-serif font on a red background.

ATOL



Организация работы курьеров

Для курьеров терминал станет и полноценным банковским терминалом для приема оплаты по месту доставки, и навигатором для построения маршрута, и средством связи с офисом. При этом владелец бизнеса или офисные сотрудники могут отслеживать точное местонахождение курьера. В терминале ATOL Smart.Slim Plus для этого все есть: встроенный NFC-модуль для проведения безналичного расчета, системы навигации GPS и ГЛОНАСС, функции мобильного телефона.



Мощный аккумулятор

Мощный аккумулятор 4500 мАч проработает всю смену в течение 12 и более часов без подзарядки. Для круглосуточной работы можно приобрести дополнительный аккумулятор: технология «горячей замены» позволит вставить его взамен севшего аккумулятора без потери данных на терминале. Также можно дополнительно приобрести кредл: с ним ваш запасной аккумулятор будет всегда заряжен.



Фотофиксация товара

Терминал оснащен камерой 8МП с автофокусом и вспышкой. Фотографируйте товары сразу на терминале и добавляйте их в товароучетную систему, CRM или отправляйте коллегам по почте. Эта функция очень помогает при наполнении каталога фотографиями товаров, при списании и возврате товаров, когда необходимо зафиксировать брак, и во многих других случаях.



Бесперебойное подключение

ATOL Smart.Slim Plus оснащен всеми современными высокоскоростными интерфейсами подключения, которые необходимы для бесперебойной связи: USB Type-C, Wi-Fi (+ 5 ГГц), Bluetooth 5.0, 4G, sim-card (опционально).

Технические характеристики

ОС
Android 10,
GMS

Процессор
MTK MT6761D

Темп. эксплуатации
-20... +50

Защита IP65,
падения с высоты
до 1,5 м

Интерфейсы
USB Type-C, Wi-Fi (+ 5 ГГц),
Bluetooth 5.0, 4G, NFC, GPS,
ГЛОНАСС

RAM/ROM, Гб
2 Гб/16 Гб или 3/32 Гб
(опционально)

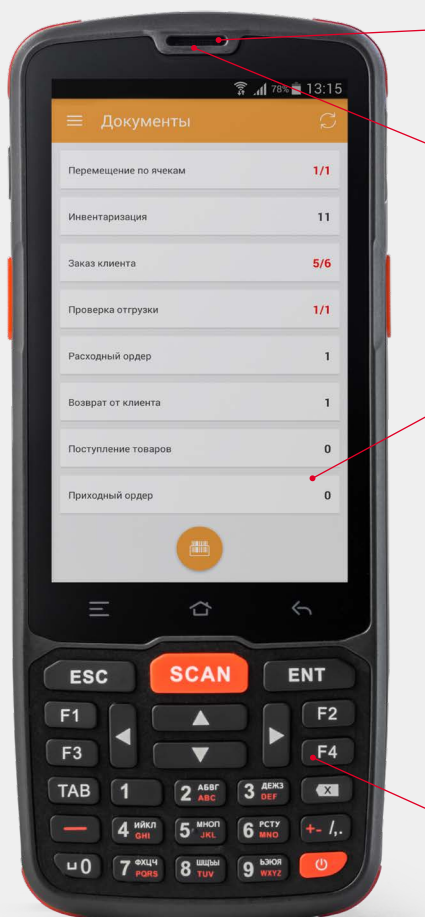
Сканер
2D E3 (опционально
Zebra SE4710)

Камера
задняя камера 8МП,
автофокус, вспышка,
передняя камера 2 МП

Экран 4"
разрешение
480x800,
сенсорный

Аккумулятор
Li-ion 4500 мАч
(12+ часов работы),
горячая замена
батареи

Клавиатура
26 клавиш



Комплектация

Терминал, аккумулятор, блок питания, кабель USB, ремешок. Опционально: кредл, четырехслотовая зарядка для аккумулятора.

