

urovo

K319

МОБИЛЬНЫЙ ПРИНТЕР

Ударопрочный промышленный дизайн.

Регулируемая ширина печати.

Bluetooth 4.0 с режимом энергосбережения (BLE).

Поддержка разных версий ОС – Android, Windows, iOS.





ПЕЧАТЬ ЭТИКЕТОК

Поддержка печати этикеток разного размера.



ОСОБЕННОСТИ ПЕЧАТИ

Высокая скорость печати. Возможность печати линейных и QR-кодов, графических элементов. Несколько языков управления печатью.



BLUETOOTH ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Удобное беспроводное Bluetooth подключение.



ДЛИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ

Батарея емкостью 2600 мАч. Оптимизированная схема управления питанием для обеспечения длительной бесперебойной работы устройства.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип принтера	Мобильный
Метод печати	Прямая термопечать
Аккумуляторная батарея	2600 мАч
Максимальная ширина печати, мм	72
Максимальная скорость печати, мм/с	70
Разрешение печати, DPI	203

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ МАТЕРИАЛА ДЛЯ ПЕЧАТИ

Ширина материала для печати, мм	42 - 80
Толщина материала для печати, мм	0,05 - 0,18
Диаметр рулона максимальный, мм	50
Гарантированная работоспособность, км	150
Языки управления печатью	ESC / POS, CPCL
Поддержка штрих-кодов	1D: UPC-A, UPC-E, CODE39, EAN-13, EAN-8, CODEBAR, CODE128, CODE93, ITF 2D: QR Code, PDF417, DATAMATRIX
Поддержка ОС	ANDROID, WINDOWS, IOS
Тип материала	Термолента, этикет лента

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

USB	TYPE-C
Bluetooth	2.1 + 4.0 (BLE)

ПАРАМЕТРЫ

Размер, мм	109 x 107 x 55
Вес, г	354

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	От 0С до +50С
Температура хранения	От -20С до +70С
Рабочая влажность	5% RH ~ 95% RH (без конденсации)
Работа в режиме ожидания, ч	180-200

USB кабель



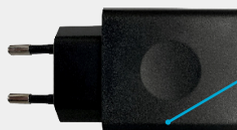
для передачи информации.
Интерфейс: TYPE-C.

Аккумулятор



Аккумуляторная батарея
ZBL261 7.4 В / 2600 мАч.

Адаптер



входное напряжение: 100-240 В, ~ 50/60 Гц / 0.4 А
Выходное напряжение:
5 В / 2 А.