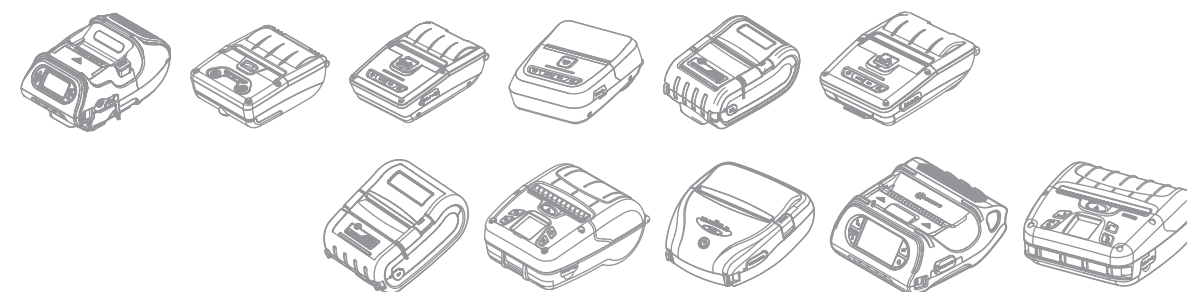


МОБИЛЬНЫЕ ПРИНТЕРЫ



Серия LK-P идеально подходит для мобильной печати чеков и этикеток.

Принтеры LK-P при компактных размерах имеют высокую производительность и длительный срок службы батареи, гибкость выбора ширины печати (2/3/4 дюйма) и интерфейсов подключения. Серия поддерживает беспроводную связь, работу с ОС Win CE/Mobile, iOS, Linux, Symbian, Blackberry and другие, что позволяет удовлетворить любые запросы заказчика к мобильной печати. Оцените все преимущества и надежность принтеров серии LK-P!

Ключевые преимущества



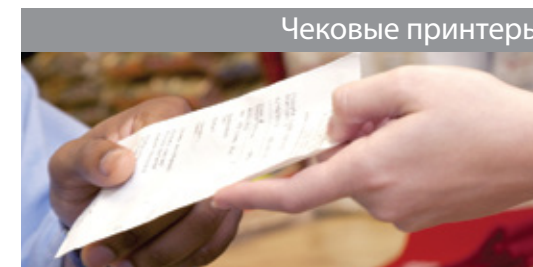
Компактный размер и прочный корпус

Мобильные принтеры SEWOO имеют прочный корпус и отличаются долговечностью использования. Устойчивы к падениям с высоты до 2,1 м на бетонную поверхность и имеют класс защиты до IP54. SEWOO гарантирует высокую скорость печати (от 80 до 127 мм/сек). Компактный размер, эргономичный дизайн позволяет управлять печатью одной рукой.

Ассортимент мобильных принтеров SEWOO

	Эконом	Начальный	Промышленный	
2"	LK-P25II	LK-P24, LK-P22	LK-P20II	LK-P12II
3"	LK-P34L	LK-P34	LK-P30II	LK-P300
4"	LK-P41		LK-P43II	LK-P400

Линейка мобильных принтеров SEWOO представлена моделями как чековых принтеров, так и моделями принтеров этикеток. Широкий ассортимент печатающих устройств в этом классе позволяет выбрать заказчику оптимальное решение для любой сферы применения: логистика, розничная торговля, доставка и т.д.



Доставка



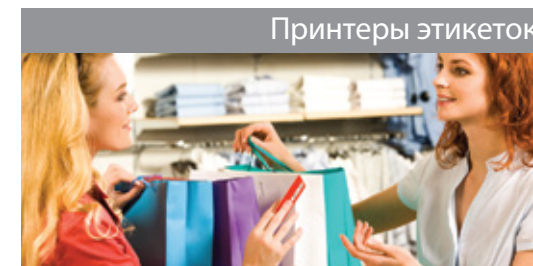
Ритейл



Транспорт



Правонарушение



Логистика



Здравоохранение



Ритейл



Парковка

Технология SEWOO AMC

Усовершенствованная технология резака

SEWOO AMC - новая технология для мобильных принтеров, которая позволяет вручную управлять резаком для бумаги/этикетки нажатием специальной кнопки.



2-дюйма

LK-P24

- Желтый
- Черный



3-дюйма

LK-P34

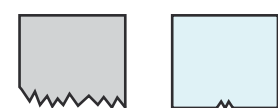
- Желтый
- Черный



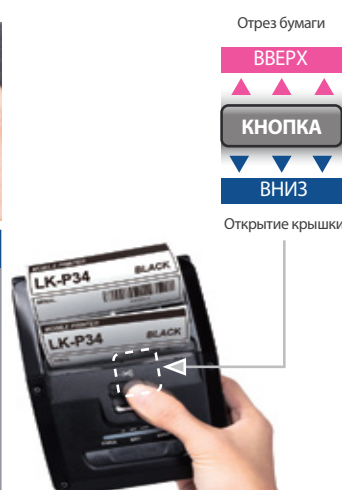
Технология SEWOO AMC



ПРИМЕР



Ручной обрыв бумаги << Технология Sewoo AMC



Промышленный класс

LK-P300, LK-P400

Ключевые характеристики

- Лучший в своем классе: быстрая печать, компактный размер, легкий вес
- Печать со скоростью 127 мм/сек. Прочный корпус и защита от пыли и влаги IP54 / 2,1 м ударопрочность на бетонный пол
- Встроенный интерфейс: USB, WiFi (802.11 a/b/g/n) и Bluetooth 4.2
- Поддержка S-MDM. Платформа на базе ОС
- Совместимость с различными видами носителей для этикеток/чековой бумаги/бумаги без подложки
- Зарядное с разъемом USB-C

LK-P400

4 дюйма



LK-P300

3 дюйма



Ключевые характеристики

- Мобильный чековый принтер
- Печать со скоростью 100 мм/сек
- Прочный корпус и защита от пыли и влаги IP54 (LK-P34) / IP43 (LK-P24)
- Емкость аккумулятора 2000 мАч (LK-P34) / 1510 мАч (LK-P24)
- Настройка подключения Bluetooth с помощью NFC технологии
- Легкий вес



LK-P25II
2"



NEW LK-P24
2"



LK-P22
2"



LK-P20II
2"



LK-P12II
2"



Модель принтера	LK-P25II	LK-P24	LK-P22
Метод печати	Прямая термopечать	Прямая термopечать	Прямая термopечать
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)
Ширина печати	48 мм	48 мм	48 мм
Макс. скорость печати	80 мм/сек	100 мм/сек	100 мм/сек
Тип носителя	Чековая лента	Чековая лента	Чековая лента
Ширина носителя	58 мм	58 мм	58 мм
Плотность носителя	0,06 мм	0,06 мм	0,06 мм
Высота носителя	макс. диаметр 40 мм	макс. диаметр 40 мм	макс. диаметр 40 мм
Внутренний диаметр носителя	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм
Память	Flash 8MB (максимально до 64MB) SDRAM 8MB	Flash 8MB (максимально до 64MB) SDRAM 8MB	Flash 8MB (максимально до 64MB) SDRAM 8MB
Языки программирования	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL
Штрихкоды	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39		
Шрифты	Font A(12x24), Font B(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN-GB2312, CHN-Big5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 32 столбца, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 42 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14		
Драйвер	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK		
Интерфейс	Стандартно: USB C Type, Bluetooth Smart Ready (Bluetooth 4.2+BLE), NFC Tag Опционально: нет	Стандартно: USB Опционально: Wi-Fi (802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth 4.2+BLE), NFC Tag	Стандартно: USB Опционально: Wi-Fi (802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth 4.2+BLE), NFC Tag
Дисплей	-	-	-
Аккумулятор	3.6V, 3250mAh Li-ion, Время зарядки: 4ч (зарядное устройство), 6ч (USB) Время работы: 63ч	7.4V, 1450mAh Li-ion Время зарядки: 1,7ч Время работы: 36ч	7.4V, 1450mAh Li-ion Время зарядки: 1,7ч Время работы: 36ч
Зарядное устройство	AC/DC Адаптер, 5V / 1A	AC/DC Зарядное устройство, 8.4V / 1A	AC/DC Зарядное устройство, 8.4V / 1A
Опции	-	Кредл для зарядки принтера	Кредл для зарядки принтера, MSR&ICT (заводская настройка)
Окружающие условия	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 10 ~ 80% без конденсата Хранения: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата		
Датчики	Конец бумаги, открытой крышки (датчик черной метки)	Конец бумаги, датчик черной метки	Конец бумаги, открытой крышки
Сертификация	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA, BCS	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA, BCS, CCC	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA, BCS, CCC
Класс защиты IP	IP54 (в чехле)	IP43	IP42
Защита от падений	1,5 м / 1,8 м (в чехле)	1,5 м	1,8 м (в чехле)
Габариты	79 мм (Ш) x 103,2 мм (В) x 44,4 мм (Г) 3,1" (Ш) x 4,06" (В) x 1,74" (Г)	81,5 мм (Ш) x 45,3 мм (В) x 121,4 мм (Г) 3,2" (Ш) x 4,77" (В) x 1,78" (Г)	80 мм (Ш) x 103,2 мм (В) x 44,4 мм (Г) 3,1" (Ш) x 4,06" (В) x 1,74" (Г)
Вес	190 г	264,1 г (с аккумулятором)	242,5 (с аккумулятором)

Модель принтера	LK-P20II	LK-P12II
Метод печати	Прямая термopечать	Прямая термopечать
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)
Ширина печати	48 мм	48 мм
Макс. скорость печати	80 мм/сек	127 мм/сек
Тип носителя	Чековая лента	Чековая лента/этикетка
Ширина носителя	25-80 мм	12,7-58 мм
Плотность носителя	0,06 - 0,09 мм	0,06-0,16 мм
Высота носителя	макс. диаметр 48 мм	макс. диаметр 56 мм
Внутренний диаметр носителя	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм
Память	Flash 16MB (максимально до 32MB) SDRAM 8MB	Flash 16MB (максимально до 64MB) SDRAM 16MB (максимально до 64MB)
Языки программирования	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL
Штрихкоды	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39	
Шрифты	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 32 столбца, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 42 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14	
Драйвер	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK	
Интерфейс	Стандартно: Serial(RS-232C), USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE)	Стандартно: Serial(RS-232C), USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE)
Дисплей	-	FSTN LCD (128 x 64)
Аккумулятор	7.4V 2000mAh Li-ion, Время зарядки: 2,7ч Время работы: 61ч	7.4V 2600mAh Li-ion, Время зарядки: 3,3ч Время работы: 85ч
Зарядное устройство	AC/DC Зарядное устройство, 8.4V / 1A	AC/DC Зарядное устройство, 8.4V / 1A
Опции	-	Кредл для зарядки принтера
Окружающие условия	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 10 ~ 80% без конденсата Хранения: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата	
Датчики	Конец бумаги, зазор, датчик черной метки, открытая крышка, отделитель этикетки, отделитель этикетки без подложки	
Сертификация	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA, BCS	
Класс защиты IP	IP 42/IP54 (в чехле)	IP42
Защита от падений	1,2 м / 1,8 м (в чехле)	1,5 м
Габариты	96 мм (Ш) x 139 мм (В) x 62 мм (Г) 3,66" (Ш) x 5,43" (В) x 2,44" (Г)	104 мм (Ш) x 158 мм (В) x 85 мм (Г) 4,1" (Ш) x 6,22" (В) x 3,34" (Г)
Вес	440 г (с аккумулятором)	580 г (с аккумулятором)

LK-P34
3"



LK-P34L
3"



Модель принтера	LK-P34	LK-P34L
Метод печати	Прямая термopечать	Прямая термopечать
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)
Ширина печати	72 мм	72 мм
Макс.скорость печати	100 мм/сек	100 мм/сек
Тип носителя	Чековая лента/этикетка/этикетка без подложки	Чековая лента/этикетка/этикетка без подложки
Ширина носителя	80 мм (направляющая для бумаги 58 мм)	80 мм (направляющая для бумаги 58 мм)
Плотность носителя	0,06-0,16 мм	0,06-0,16 мм
Высота носителя	макс.диаметр 50 мм	макс.диаметр 50 мм
Внутренний диаметр носителя	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм
Память	Flash 8MB (максимально до 64MB) SDRAM 8MB (максимально до 16MB)	Flash 8MB (максимально до 64MB) SDRAM 8MB (максимально до 16MB)
Языки программирования	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL
Штрихкоды	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39
Шрифты	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 48 столбца, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 64 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 48 столбцов, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 64 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14"
Драйвер	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK
Интерфейс	Стандартно: USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE), NFC Tag	Стандартно: USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE)
Дисплей	-	-
Аккумулятор	7.4V 2000mAh Li-ion, Время зарядки: 2,7ч Время работы: 61ч	7.4V 2000mAh Li-ion, Время зарядки: 2,7ч Время работы: 61ч
Зарядное устройство	AC/DC Charger, 8.4V / 1A	AC/DC Charger, 8.4V / 1A
Опции	-	Кредл для зарядки принтера
Окружающие условия	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 10 ~ 80% без конденсата Хранения: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 10 ~ 90% без конденсата Хранения: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата
Датчики	Конец бумаги, датчик черной метки	Конец бумаги, датчик черной метки
Сертификация	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA,BCS	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, Mfi, UKCA,BCS
Класс защиты IP	IP 54	IP43
Защита от падений	1,5 м	1,5 м
Габариты	107,5 мм (Ш) x 145 мм (В) x 56 мм (Г) 4,23" (Ш) x 5,70" (В) x 2,20" (Г)	107,5 мм (Ш) x 145 мм (В) x 56 мм (Г) 4,23" (Ш) x 5,70" (В) x 2,20" (Г)
Вес	422 г (с аккумулятором)	390 г (с аккумулятором)

LK-P30II
3"



LK-P300
3"



Модель принтера	LK-P30II	LK-P300
Метод печати	Прямая термopечать	Прямая термopечать
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)
Ширина печати	72 мм	72 мм
Макс.скорость печати	100 мм/сек	127 мм/сек
Тип носителя	Чековая лента/этикетка	Чековая лента/этикетка/этикетка без подложки (Max. Permanent)
Ширина носителя	25 ~ 80мм	50 ~ 80мм
Плотность носителя	0,06 ~ 0.16мм	0,06 ~ 0.16мм
Высота носителя	макс.диаметр 56 мм	макс.диаметр 66,5 мм
Внутренний диаметр носителя	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм
Память	Flash 16MB (максимально до 32MB) SDRAM 8MB	Flash 8GB/16GB DDR3 256MB
Языки программирования	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL
Штрихкоды	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39
Шрифты	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 48 столбцов, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 64 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14"	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font1~8 Размер шрифта A(12 x 24 точки) - 48 столбцов, размер шрифта B(9 x 17 точек) - 64 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14"
Драйвер	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK
Интерфейс	Стандартно: RS-232C, USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE)	Стандартно: USB, Wi-Fi(802.11a/b/g/n/ac), Bluetooth Smart Ready Combo(Bluetooth4.2+BLE), NFC Tag Опционально: нет
Дисплей	-	TFT 27.7 *27.7mm
Аккумулятор	7.4V 2600mAh Li-ion, Время зарядки 3,3 ч Время работы 100 ч	7.2V 2500mAh, 5000mAh, Время зарядки 3 ч (2500mAh) Время зарядки 6 ч (5000mAh) Время работы 20 ч (2500mAh) / 39 ч (5000mAh)
Зарядное устройство	AC/DC Charger, 8.4V / 1A	AC/DC Adapter, 5V / 2A
Опции	MSR, IC Card Reader	Батарея емкостью 5000 мА, комплект подставки
Окружающие условия	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 10 ~ 80% без конденсата Хранение: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата	Рабочие: -20 ~ 50 °C, 10 ~ 90% без конденсата Хранение: -30 ~ 70 °C, 10 ~ 90% без конденсата
Датчики	Конец бумаги, черная метка, открытая крышка, зазор	Конец бумаги, черная метка, открытая крышка, зазор
Сертификация	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, M, UKCA,BCS,CCC	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, MFI, BCS, NOM, UKCA
Класс защиты IP	IP42/IP54(в чехле)	IP54
Защита от падений	1.2м/1.8м(в чехле)	2,1 м
Габариты	120 мм (Ш) x 70 мм (В) x 152 мм (Г) 4,72" (Ш) x 2,75" (В) x 5,98" (Г)	118 мм (Ш) x 80 мм (В) x 157 мм (Г) 4,6" (Ш) x 3,1" (В) x 6,1" (Г)
Вес	640 г (с аккумулятором)	709 г

LK-P41

4"



LK-P43II

4"



LK-P400

4"



Модель принтера	LK-P41	LK-P43II	LK-P400
Метод печати	Прямая термopечать	Прямая термopечать	Прямая термopечать
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)	8 точек/мм (203 DPI)
Ширина печати	104 мм	104 мм	104 мм
Макс. скорость печати	80 мм/сек	100 мм/сек	127 мм/сек
Тип носителя	Чековая лента/этикетка	Чековая лента/этикетка	Чековая лента/этикетка/этикетка без подложки (Max. X2)
Ширина носителя	50 ~ 112мм	50 ~ 112мм	50 ~ 112мм
Плотность носителя	0,06 ~ 0.16мм	0,06 ~ 0.16мм	0,06 ~ 0.16мм
Высота носителя	макс. диаметр 56 мм	макс. диаметр 56 мм	макс. диаметр 57,5 мм
Внутренний диаметр носителя	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм	12,5 мм ± 0,5 мм
Память	Flash 8MB SRAM 4MB	Flash 16MB (максимально до 32MB) SDRAM 16MB (максимально до 32MB)	Flash 8GB/16GB DDR3 256MB
Языки программирования	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL	ESC/POS, CPCL, совместимый с ZPL
Штрихкоды	1D: EAN-8, EAN-8(+2+5), EAN-13, EAN-13(+2+5), Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, ITF, LUPC-A(+2+5), UPC-E, UPC-E(+2+5), Planet, UPC-A etc. 2D: QR, PDF417, MicroPDF417, Maxicode, Datamatrix, Aztec, RSS14, TLC39		
Шрифты	Font A, Font B, Download bitmap Размер шрифта: A (12 x 24 точки) -69 столбцов, B (9 x 17 точек) - 92 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14"	FontA(12x24), FontB(9x17), Asian Font(KOR, JPN, CHN_GB2312, CHN_BIG5), Font0/1/2/4/5/6/7, Resident TTF, Downloadable TTF, FontA~H, FontGS, Resident TTF(Font0), Font 1~8 Размер шрифта A (12 x 24 точки) -69 столбцов, B (9 x 17 точек) - 92 столбца. 95 печатных символов: буквенно-цифровые, представляющие индийско-арабские цифровые и буквенные символы латинского алфавита. Международный набор символов: 14"	
Драйвер	Windows Driver(XP ~, Server2003 ~), Window CE & Mobile Driver & SDK (CE 4.2~, Mobile 5.0~), Linux Driver, Mac Driver, OPOS Driver, JavaPOS Driver, iOS SDK, Android(6.0 ~) SDK		
Интерфейс	Стандартно: RS-232C, USB Опционально: Bluetooth 2.1, Wi-Fi(802.11a/b/g/n)	Стандартно: RS-232C, USB Опционально: Wi-Fi(802.11a/b/g/n), Bluetooth Smart Ready (Bluetooth4.2+BLE)	Стандартно: USB, Wi-Fi(802.11a/b/g/n/ac), Bluetooth Smart Ready Combo (Bluetooth4.2+BLE), NFC Tag Опционально: нет
Дисплей	-	Цветной графический 3-дюймовый TFT-дисплей WQVGA	TFT 27.7 *27.7mm
Аккумулятор	7.2V 2600mAh, 5200mAh Время зарядки 3,3 ч (2600mAh) / 6,2 ч (5200mAh) Время работы 165 ч (5200mAh)	7.2V 2600mAh, 5200mAh Время зарядки 3,3 ч (2600mAh) / 6,2 ч (5200mAh) Время работы 108,3 ч (5200mAh)	7.2V 2500mAh, 5000mAh Время зарядки 3,5 ч (2500mAh) / 5,5 ч (5000mAh) Время работы 20 ч (2500mAh) / 39 ч (5000mAh)
Зарядное устройство	AC/DC Charger, 8.4V / 1A	AC/DC Adapter, 9V / 4A	AC/DC Charger, 8.4V / 1A
Опции	-	Отделитель	Батарея емкостью 5000 мА
Окружающие условия	Рабочие: -10 ~ 50 °C, 35 ~ 80% без конденсата Хранение: -20 ~ 60 °C, 10 ~ 90% без конденсата	Рабочие: -21 ~ 55 °C, 10 ~ 90% без конденсата Хранение: -30 ~ 65 °C, 10 ~ 90% без конденсата	Рабочие: -20 ~ 50 °C, 10 ~ 90% без конденсата Хранение: -30 ~ 70 °C, 10 ~ 90% без конденсата
Датчики	Конец бумаги, открытая крышка, черная метка, зазор	Конец бумаги, зазор, черная метка, открытая крышка, датчик отделителя, отделитель S/W	Конец бумаги, открытая крышка, черная метка, зазор
Сертификация	KC, FCC, UL/cUL, M	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, M, UKCA, BCS, CCC	KC, CE, FCC, IC, UL/cUL, MFI, BCS, NOM, UKCA, CCC
Класс защиты IP	IP54	IP54	IP54
Защита от падений	1.2м/1.8м(в чехле)	1.8м	2.1м
Габариты	149 мм (Ш) x 70 мм (В) x 162 мм (Г) 5,87" (Ш) x 2,75" (В) x 6,37" (Г)	166 мм (Ш) x 80 мм (В) x 174 мм (Г) 6,5" (Ш) x 3,1" (В) x 6,8" (Г)	155 мм (Ш) x 67 мм (В) x 157 мм (Г) 6,1" (Ш) x 2,6" (В) x 6,1" (Г)
Вес	572 г (с аккумулятором 220 мАч)	1 кг (с аккумулятором 260 мАч)	816 г

Аксессуары

Интерфейсный кабель



Кабель



USB кабель A-mini



USB кабель

Зарядное устройство



Зарядное



Зарядное автомобильное



Зарядное



Зарядное автомобильное



SMPS

Зарядная подставка



7.4V 2600mAh
LK-P12II
LK-P30II



7.2V 2500mAh
LK-P300
LK-P400



7.4V 2000mAh
LK-P34
LK-P20II



7.4V 2600mAh
LK-P41
LK-P43II



7.4V 1510mAh
LK-P22

Зарядная для принтера (LK-P22 / LK-P24)



4x слотовая для аккумуляторов

Чехол



LK-P25II (IP 54 Case)



LK-P25II



LK-P20II



LK-P30II



LK-P41

Ремень плечевой/на пояс



Плечевой ремень / доступно к любой модели принтеры



Крепление на пояс