- 1. Комплексный дизайнВ модный внешний видВ простая загрузка бумаги
- 2. Поддерживает много 1D штрих -кода и QR -код
- 3. Поддерживать различную комбинацию интерфейса
- 4. На 230 мм/с высокая скоростьВ тиражная печать с низким уровнем шума 5В58 или 80 мм регулируемый разделитель бумаги для опции 6В100 км далека

## Спецификация

Модель	OCPP-812
Имя	80 -миллиметровый тепловой принтер на рабочем столе с автозарезом
Цвет	Черный
Дополнительный интерфейс	USB/USBLAN/USBBT/USBWяFя
Источник питания	I nput: AC 100V-240VB 50-60 Гц В Выход : Ток 24 В / 1.25 А
Срок жизни принтера	100 KM
Резак	Автозазак с 1 миллион раз
Датчики	Обнаружение температуры головки печатиВ обнаружение присутствия бумагиВ обнаружение
	открытой крышки,
	Обнаружение бумажного варенья
Аксесуары	Кабель данных, адаптер питания, Power Co rd. , бумажный ролик, бумажный сепаратор (опция ал )
ОС поддерживает	Совместим с iOS/ Android/ Windows/ Linux
· · ·	
Метод печати	Прямая тепловая линия
Резолют і на	203 DPI
Скорость печати	USB: 160 mm/c, ul 200 mm/c, ubt/uwifi 230 mm/c
Ширина печати	72 MM
Входной буфер	128Kbytes
NV Flash	256Kbytes
Графическая печать	Поддерживает Bitmap Download and Print (каждый растровый размер Max.20K)
Печатная команда	Совместим с ESC/POS
Штрих-код	UPC-A/UPC-E/INS13[]EAN13[]/Январь[]EAN8[]/Code39/itf/codabar/code93/code128
	2D штрих -код∏QR -код
Штрих -код Размер персонажа	2D штрих -код∏QR -код АНК персонаж,
	2D штрих -код[QR -код АНК персонаж, Шрифт А: 2744ots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм
	2D штрих -код[]QR -код AHK персонаж, Шрифт A: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт B: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм
Размер персонажа	2D штрих -код[ОR -код АНК персонаж, Шрифт В : 9*17dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В : 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-/градиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный	2D штрих -код[QR -код AHK персонаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционое: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно)
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык	2D штрих -код[ОR -код АНК персонаж, Шрифт В : 9*17dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В : 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-/градиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ	2D штрих -код[ОR -код АНК персонаж, Шрифт A: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт B: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Члрощеннос-градиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно)
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ Тип бумаги	2D штрих -код[QR -код AHK персонаж, Щрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Щрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционое: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык  СМИ Тип бумаги Ширина бумаги	2D штрих -код[ОR -код AHK персочаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-Градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно)
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык <b>СМИ</b> Тип бумаги  Ширина бумаги  Бумажный сепаратор	2D штрих -код[QR -код АНК персонаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно)
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ Тип бумаги Ширина бумаги Шурина бумаги Толщина бумаги Толщина бумаги	2D штрих -код[0R-код AHK персонаж, Шрифт A: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт B: 9*17dots, 1,1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 0,06 ~ 0,08 мм
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык <b>СМИ</b> Тип бумаги Ширина бумаги Бумажный сепаратор Толщина бумаги Дименто Бумаги Дименто Бумаги	2D штрих -код[ОR -код АНК персонаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-frpадиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно)
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ Тип бумаги Ширина бумаги Шурина бумаги Толщина бумаги Толщина бумаги	2D штрих -код[0R-код AHK персонаж, Шрифт A: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт B: 9*17dots, 1,1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 0,06 ~ 0,08 мм
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ Тип бумаги Ширина бумаги Шурина бумаги Диаметр бумаги Диаметр бумаги Физический Измерение	2D штрих -код[ОR -код AHK персочаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-Градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 50 мм/80 мм (необязательно) 0,05 ~ 0,08 мм 80 мм макс
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык сми Тип бумаги Ширина бумаги Ширина бумаги Бумажный сепаратор Толщина бумаги Диаметр бумаги	2D штрих -код[QR -код АНК персонаж, Шрифт A: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт B: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-frpадиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 0,06 ~ 0,08 мм 80 мм макс
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык СМИ Тип бумаги Ширина бумаги Бумажный сепаратор Топшина бумаги Диаметр бумаги Диаметр бумаги Физический Измерение	2D штрих -код[ОR -код AHK персочаж, Шрифт А: 2*24dots, 1,5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-Градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 50 мм/80 мм (необязательно) 0,05 ~ 0,08 мм 80 мм макс
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык  сми Тип бумаги Ширина бумаги Бумажный сепаратор Толщина бумаги Диметр бумаги Физический Измерение Масса	2D штрих -код[ОR -код АНК персонаж, Шрифт В: 9*17dots, 1.5 (w)*3,0 (h) мм Шрифт В: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощеннос-Градиционнос: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 58/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 58 мм/80 мм (необязательно) 173*128*131 мм 0,85 кг
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык  СМИ Тип бумаг и Ширина бумаг и Ширина бумаг и Диаметр бумаг и Диаметр бумаг и Диаметр бумаг и Измерение Масса Улаковка	2D штрих -код[ОR -код AHK персонаж, Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*3.0 (h) мм Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 55/80 мм (необязательно) 55 мм/80 мм (необязательно) 0.06 ~ 0.08 мм 80 мм макс  173*128*131 мм 0.85 кг 250*140*145 мм/1,3 кг
Размер персонажа  Японский/Корея Необязательный Пользовательский язык  СМИ Тип бумаг и Ширина бумаг и Ширина бумаг и Диаметр бумаг и Диаметр бумаг и Диаметр бумаг и Измерение Масса Улаковка	2D штрих -код[ОR -код AHK персонаж, Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*3.0 (h) мм Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Шрифт 8: 9*17dots, 1.1 (w)*2.1 (h) мм Упрощенное/градиционное: 24*24dots, 3.0 (w)*3.0 (h) мм Поддержка (необязательно) Поддержка (необязательно) Тепловая бумага 55/80 мм (необязательно) 55 мм/80 мм (необязательно) 0.06 ~ 0.08 мм 80 мм макс  173*128*131 мм 0.85 кг 250*140*145 мм/1,3 кг























