

PROTON

by Gainscha

DTP-4207 (GS-2408DC)

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Proton by Gainscha DTP-4207 (GS-2408DC)

Термопринтер начального класса



Ключевые особенности:

- Скорость печати до 203 мм/с
- 32х битный с частотой 400 МГц на архитектуре ARM9
- 64 МБ SDRAM памяти, 16 МБ Flash памяти
- Прост в использовании и обслуживании
- Решение для розничной торговли, маркировки полок, офисных приложений, печати этикеток.

Модель принтера	DTP-4207
	GS-2408DC
Параметры печати	
Разрешение печати	203 dpi / 8 точек на мм
Максимальная скорость печати в секунду	8 дюймов / 203.2 мм
Максимальная ширина печати	104 мм
Максимальная высота печати	2794 мм
Датчики материала	Фиксированный (по центру) датчик наличия промежутка Передвижной (левая половина ширины) датчик наличия черной метки
Параметры материалов для печати	
Типы материалов	Термоэтикетки (DTP), термо материал с черной меткой, непрерывный термоматериал, другие типы материалов для термопечати
Максимальная ширина материала	119 мм
Минимальная ширина материала	25 мм
Максимальная высота материала	2794 мм
Минимальная высота материала	5 мм
Толщина материала	0.055 - 0.19 мм
Диаметр втулки материала	25.4 мм
Максимальный диаметр рулона материала	127 мм * возможно использовать внешнюю подставку под материал
Общие параметры	
Центральный процессор	32х битный с частотой 400 МГц на архитектуре ARM9
Оперативная память RAM	64 МБ SDRAM памяти
Постоянная память ROM	16 МБ Flash памяти
Доступные интерфейсы подключения	USB 2.0 (тип B)
Уведомления	2 LED-индикатора (готов к работе, ошибка)
Кнопки	Кнопка включения, кнопка FEED, кнопка PAUSE
Другие датчики	Датчик открытия крышки
Встроенные шрифты	8 буквенно-цифровых растровых шрифтов

Поддерживаемые шрифты	Поддержка загрузки True Type шрифтов в память принтера
Поддерживаемые 1D и 2D коды	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassy, PostCode, Telepen, QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix
Поворот шрифта и штрихкода	0, 90, 180, 270 градусов
Язык печати	Нативно TSPL Эмуляция ZPL, ZPL II, EPL, DPL
Физические параметры	
Размер принтера	180 мм (Д) x 174.7 мм (Ш) x 238 мм (В)
Материал корпуса	ABS пластик
Параметры эксплуатации	
Требования к электропитанию	Внешний блок питания AC: 100 - 240 В, 2.5 А, 50 - 60 Гц DC: 24 В, 2.5 А, 60 Вт
Условия хранения	от - 40° С до 60° С при отн. влажности 10 % - 90 % без конденсата
Условия эксплуатации	от 5° С до 40° С при отн. влажности 25 % - 85 % без конденсата
Соответствие стандартам	RoHS, REACH, WEEE
Комплект поставки и дополнительные опции	
Комплект поставки	Принтер этикеток, блок питания, сетевой кабель, USB-кабель (Тип А – Тип В), шпиндель держатель материала, краткое руководство, CD-диск с драйвером
Дополнительные опции	модуль Wi-Fi и Bluetooth
Дополнительные опции от дилера	Внешний смотчик этикеток CMT, внешняя подставка под материал
Интеграция и поддерживаемые системы	
Поддерживаемые операционные системы	Windows, Linux, MacOS
SDK для операционных систем	Windows, Android, iOS
Бесплатное ПО для создания и печати шаблонов	Bartender Ultralite
Интеграция с системами	1С в операционных системах Windows и Linux при использовании Гексагон: Драйвер печати
Специальное программное обеспечение	Утилиты для настройки принтера для ОС Windows и Android Утилита для прошивки принтера для ОС Windows

geksagon.ru

Москва
+7 (495) 105-97-13
info@geksagon.ru
geksagon.ru 125195,
ул. Смольная, д. 20А

Санкт-Петербург
+7 (812) 209-19-97
region78@geksagon.ru
geksagon.ru
192241, пр. Славы, д.
52, корп. 1, пом. 127Н
(16 парадная)

Воронеж
+7 (473) 212-34-54
region36@geksagon.ru
geksagon.ru
394029, Ленинский просп.,
д. 15, оф. 119

Краснодар
+7 (861) 204-12-34
region23@geksagon.ru
geksagon.ru
350075, ул. Селезнева,
д. 150

Казань
+7 (843) 207-22-31
region16@geksagon.ru
geksagon.ru
420054, ул. Советская,
д.17/ Халезова ул., д.1,
пом. 1001

Самара
+7 (846) 215-20-18
region63@geksagon.ru
geksagon.ru
443022, Заводское шоссе,
д.11, оф. 105

Челябинск
+7 (351) 225-80-02
region74@geksagon.ru
geksagon.ru
454018, ул.
Коммунальная, д.
10/30

Новосибирск
+7 (383) 312-29-20
region54@geksagon.ru
geksagon.ru
630112, ул. Писарева,
д. 102, эт. 1, офис №8