

С
эмуляцией
9 игл

2810
Мощный и
стабильный



Отличительные черты:

- До 800 знаков/сек.
- До 50 000 страниц/месяц
- Печатающая головка с длительным сроком службы
- До 6 копий
- Промышленный корпус
- Металлическая отрывная планка
- Интерфейс Ethernet с поддержкой IPv6
- Коаксиальный интерфейс с поддержкой IPDS



2810

Принтеры 2810 — это прочные и мощные высокоскоростные матричные принтеры, предназначенные для работы в самых экстремальных условиях. Надежная печать при больших нагрузках гарантирована в течение многих лет после приобретения принтера. Благодаря 24-игольной печатающей головке печать получается четкой, резкой, темной и абсолютно разборчивой.

Низкие эксплуатационные расходы и долговечность в самых жестких условиях печати обеспечивают отличное соотношение цены и качества для этих продуктов.

Эти продукты хорошо сочетаются с приложениями Microsoft Windows и обладают высокой совместимостью с другими операционными средами, включая устаревшие системы. Полностью автоматизированная работа в сочетании с «прямым» каналом прохождения бумаги обеспечивает простоту использования и практически исключает ошибки, связанные с вмешательством пользователя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость печати	Максимальная скорость:	1,333 зн/с
	Плотность символов	10 / 12 / 15 знаков на дюйм (25,4 мм)
	Высокоскоростной черновой режим	800 / 960 / 1,000 зн/с
	Черновой режим	667 / 800 / 1,000 зн/с
	Режим высококачественной печати	222 / 267 / 333 зн/с
	Режим качественной печати	111 / 133 / 167 зн/с
Разрешение	до 360 x 360 точек на дюйм	
Производительность (ЕСМА 132)	640 страниц в час	
Плотность символов	5, 6, 7,5, 8,6, 10, 12, 15, 17.1, 20 зн/дюйм	
Плотность линии	2, 3, 4, 6, 8, 12 строк на дюйм	
Срок службы печатающей головки	750 млн. символов	
Память	256 КБ	
Стандартное подключение	USB 2.0 (полная скорость) и Ethernet 10/100Base с поддержкой IPv6, USB-хост	
Оptionальное подключение	Параллельный IEEE 1285 и последовательный RS232 комбо-интерфейс / мультипротокольный Ethernet, Ethernet с поддержкой SCS или IPDS / коаксиальный с поддержкой SCS или IPDS	
Стандартная эмуляция	IBM ProPrinter XL24, Epson LQ (ESC P/2), MTPL + штрихкод + LCP, Genicom ANSI, эмуляция Epson FX с 9 иглами	
Оptionальная эмуляция	DEC/LA ANSI PPL2, IBM Proprinter XL24, Epson LQ (ESC P/2)	
Эмуляция IGP	MT660, IGP/PGL, Code V, Printronix P6000, HP2564C, Genicom ANSI, IBM ProPrinter XL24, Epson FX	
Шрифты	Data Print Quality, Roman, Sans Serif, Courier, Prestige, Script, Orator, Gothic, Souvenir, OCR-A/B, 17 штрих-кодов и печать крупных символов	
Расходные материалы	Риббон: 20 миллионов символов	
Администрирование	Панель с подсветкой, внутренняя веб-страница, загрузка настроек системы/прошивки через интерфейс USB-хоста	
Стандартная подача бумаги	Устройство протяжки для непрерывной подачи бумаги с прямым каналом движения бумаги, отрывом и положением парковки	
Оptionальная подача бумаги	Дополнительное устройство протяжки (переднее), Автоматическое устройство для резки	
Количество копий	Устройство протяжки спереди: 1 оригинал + 6 копии	
Тип бумаги	Рулонная бумага, многослойная бумага	
Вес бумаги	60-120 г/м ²	
Размер бумаги	Ширина: 76 - 420 мм; Длина: 76 - 559 мм	
Физический вес	19 кг	
Физический размер	624 x 432 x 280 мм (Ш x Г x В)	
Шум	54 дБ(А)	
Напряжение питания	230 В - 50/60 Гц	
Потребляемая мощность	75 Вт - печать; 2 Вт - в режиме энергосбережения	
Температура	От +10 °С до +35 °С; влажность от 15% до 75%	
Рабочая нагрузка	50 000 страниц в месяц	
Среднее время безотказной работы	20 000 часов	
Драйверы	Windows 8/8.1/10/11 и Server 2012/2016/2019/2022; SAP	

Конфигурации:

2810 Стандартная модель

• 2810 IGP Модель с поддержкой IGP/PGL

DASCOM GB Ltd
Hart House, Priestley Road
Basingstoke | Hampshire RG24 9PU | ENGLAND
(Англия)
Тел.: +44 1256 355 130 | Факс: +44 1256 481 400
info.gb@dascom-com | www.dascom.co.uk

DASCOM Europe GmbH
Neuweg 3 | 89079 Ulm | GERMANY (Германия)
Тел.: +49 731 2075-0 | Факс: +49 731 2075-100
info@dascom.com | www.dascomeurope.de

DASCOM (Holdings) LTD.
R. 1811-1816A | Nan Fung Centre
264-298 Castle Peak Road | Tuen Wan, N. T. | Hong Kong
(Гонконг)
Тел.: +852 2498 1507 | Факс: +852 2413 6047

Все названия компаний и продуктов являются торговыми марками соответствующих владельцев. Copyright © 2023 DASCOM. Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Возможны изменения, ошибки или опечатки.

DASCOM