

С
эмуляцией
для 9 игл

2600+
Высокая
производительность
при низкой цене



Отличительные черты:

- Скорость печати до 683 зн/с
- До 20 000 страниц/месяц
- Печатающая головка с 24 иглами обеспечивает превосходное качество печати
- Прямой канал подачи бумаги для удобства работы
- Металлическая планка для отрыва
- Ethernet с поддержкой IPv6, параллельный и USB-интерфейс в стандартной комплектации
- Интерфейс USB Host для простого обновления встроенного ПО
- Удобный ЖК-дисплей с подсветкой

2600+

Новый Tally Dascom 2600+ - это **усовершенствованный вариант** успешной модели Tally Dascom 2600.

Благодаря двухсекционной верхней крышке теперь печатные страницы легче извлекаются из торца книги. **Металлическая планка для отрыва** обеспечивает чистое разделение даже толстой бумаги или нескольких комплектов. **Долговечный риббон, рассчитанный на 10 млн символов**, можно легко заменить. Новая маска риббона обеспечивает его правильную установку. Помимо стандартных интерфейсов **USB, Параллельного и Ethernet** (с поддержкой IPv6), Tally Dascom 2600+ теперь оснащен **хост-интерфейсом USB**, что позволяет легко устанавливать новое микропрограммное обеспечение с помощью USB-носителя.

Новая печатающая головка не только **на 20% быстрее**, но и благодаря своей конструкции позволяет **снизить уровень шума до 2 децибел**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость печати	Максимальная скорость:	683 зн/с
	Плотность символов	10 / 12 / 15 знаков на дюйм (25,4 мм)
	Высокоскоростной черновой режим	600 / 683 / 683 зн/с
	Черновой режим	513 / 513 / 513 зн/с
	Режим качественной печати	228 / 273 / 171 зн/с
	Режим высококачественной печати	114 / 137 / 171 зн/с
Разрешение	До 360 x 360 точек на дюйм	
Производительность (ЕСМА 132)	457 страниц в час	
Плотность символов	10, 12, 15, 17.1, 20 зн/дюйм	
Плотность линии	2, 3, 4, 6, 8, 12 строк на дюйм	
Срок службы печатающей головки	500 млн. ударов на один провод	
Память	256 кБ	
Стандартный интерфейс	Параллельный (двухнаправленный), USB 2.0 и Ethernet (10/100BaseT, IPv6) USB-хост	
Опциональный интерфейс	Последовательный RS-232	
Администрирование	Tally WebPanel через Ethernet; инструмент конфигурации через USB/параллельный интерфейс	
Стандарт эмуляции	IBM ProPrinter XL24, Epson ESC P/2, MTPL + Barcode + LCP Эмуляция Epson FX 9-Nadel Комплект для модернизации LA: DEC PPL2	
Шрифты	HS Draft, Draft, Courier, Roman, Sans Serif, Prestige, Script, OCR-A/B, 14 штрих-кодов и печать крупных символов	
Расходные материалы	Риббон: 10 миллионов символов	
Работа с бумагой, стандартная комплектация	Одно устройство подачи, которое может быть как толкающим (спереди или сзади), так и тянущим (сверху), непрерывная подача бумаги с прямой траекторией движения бумаги и парковочным положением, фронтальная вставка, отрыв или фронтальное отсоединение обрезанного листа	
Работа с бумагой, опционально	Дополнительное устройство протяжки (заднее)	
Количество копий	Устройство протяжки спереди: 1 оригинал + 5 копий; Устройство протяжки сверху: 1 оригинал + 5 копий; Листовая бумага: 1 оригинал + 5 копии	
Типы бумаги	Листовая бумага, рулонная бумага, многослойная бумага	
Вес бумаги	60-120 г/м ²	
Формат бумаги	Ширина: 76 - 278 мм; Длина: 76 - 599 мм	
Вес	8,1 кг	
Размеры	458 x 265 x 200 мм (Ш x Г x В)	
Шум	<53 дБ(А)	
Напряжение	100 - 240 В с автоматической настройкой	
Потребляемая мощность	60 Вт в режиме печати; <3 Вт в спящем режиме	
Температура	От +10 до +40 °C; отн. влажность от 10% до 85%	
Объем печати	20,000 страниц в месяц	
Среднее время безотказной работы	25 000 часов при 20-процентном рабочем цикле	
Драйвер	Windows 8/8.1/10/11 и Server 2012/2016/2019/2022; SAP	

Конфигурация:

- 2600+ Стандартная модель

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
Heuweg 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