

Термотрансферные принтеры Savema серии 20 i&c&tr

107*75 I XL 107 C XL



Технические характеристики для всех моделей

Программное обеспечение: программа SAYASIS для создания маркировки (дата и время, дата и время в заданном пользователем формате, текст, блок текстов, объединенные поля, поддержка баз данных, счетчик, логотип, 1D- и 2D-штрихкоды, штрихкоды GS-1, поддержка создания таблиц, интуитивно понятный пользовательский интерфейс)

поддержка драйверов Windows, программные решения компании Teklynx (программы CODESOFT, LABELVIEW и LABEL MATRIX), поддержка эмулятора, управление принтерами через команды SPPL (протокол компании Savema), дистанционное управление принтерами

Штрихкоды: Линейные штрихкоды (EAN-13, EAN-8, CODE 128, CODE 39, CODABAR, ITF 2of5, ITF 14, UPC-A, UPC-E); Двумерные штрихкоды (Datamatrix, QR-код, PDF417, Aztec code); Штрихкоды GS-1 (GS1-128, GS1-Datamatrix, GS1-Databar Barcodes)

Разрешение: 300 dpi (12 точек/мм) по горизонтали и по вертикали

Рабочая температура: 1 °C – 55 °C

Память: 5 000 шаблонов маркировки, 1 Гб внутренней памяти, поддержка SD-карт емкостью до 16 Гб и USB-накопителей до 32 Гб



Технические характеристики	107*75 I XL старт-стопная печать	107 C XL непрерывная печать
Площадь печати	107 x 76 мм	107 x 125 мм (стандарт), 107 x 250 (опция)
Скорость печати	50 – 400 мм/с	10 – 600 мм/с
Производительность	320 отпечатков/мин	300 отпечатков/мин
Ширина / Длина риббона в роликe	110 мм / 1000 м	
Электропитание	100/240 В, 50/60 Гц	
Сжатый воздух (бар)	мин. 2 бар – макс. 5 бар	
Входы / Выходы	Сигнал «Печать» / Сигнал «Ошибка», сигнал «Занято»	
Выходные сообщения	Ошибка при обновлении, Ошибка при контакте, Ошибка об обрыве риббона или о необнаружении риббона, Количество оставшегося риббона, Число напечатанных маркировок, Число отпечатков/мин	Ошибка пропуска отпечатков, Ошибка энкодера, Ошибка при обновлении, Ошибка при контакте, Ошибка об обрыве риббона или о необнаружении риббона, Количество оставшегося риббона, Число напечатанных маркировок, Число отпечатков/мин
Типы подключений	Реле (NPN, PNP) - Фотодатчик (NPN, PNP)	
Интерфейсы передачи данных	RS-232, Ethernet, USB	
Режимы экономии риббона	По вертикали и по горизонтали	По вертикали
Дополнительные функции управления	Сенсорная панель управления (7 дюймов), смена шаблонов маркировки во время работы, регулировка позиции печати, контрастность, задержка печати, специальные настройки шаблона маркировки, Внутренний источник сигнала, сигнал для мульти-печати, сдвиг шаблона маркировки, поворот шаблона маркировки	Сенсорная панель управления (7 дюймов), смена шаблонов маркировки во время работы, контрастность, задержка печати, специальные настройки шаблона маркировки, Внутренний источник сигнала, сигнал для мульти-печати, сдвиг шаблона маркировки, поворот шаблона маркировки
Интерфейс оператора	Полноцветный дисплей диагональю 7 дюймов и разрешением 800x480 пикселей, защита паролем в меню, поддержка нескольких языков (18)	
Вес (принтер)	11,6 кг	11,1 кг
Габаритные размеры	180 x 220 x 303 мм (В x Ш x Г)	

