

## Allen 53LT Series

### Модель 53LTi

Высококачественный, Малобюджетный  
Термотрансферный Принтер



Высококачественный, малобюджетный термотрансферный принтер Allen 53LTi - это современный многофункциональный принтер для качественной печати постоянных и переменных данных на гибких упаковочных материалах. Принтер идеален для нанесения штриховых кодов, реального времени, срока годности, номеров партий, смен, кодов продукта и другой необходимой информации.



#### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Экономически оправданная невысокая стоимость принтера Allen 53LTi
- Лучшая в классе Near Edge термотрансферная печатающая головка
- Большая площадь печати со скоростями печати до 250 мм в секунду
- Легкая загрузка кассеты с риббоном
- Единый коммуникационный порт
- Возможность загрузки 600-метрового риббона
- Качественная печать основных штриховых кодов
- Высокое разрешение печати 300 точек на дюйм

#### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полный часовой и календарный формат
- Чёткость, чистота и экологичность печати
- Горизонтальное и вертикальное направления печати
- Простота в управлении и техническом обслуживании
- Надежный высокопрочный стальной корпус
- Двухкомпонентная конструкция принтера - малогабаритный печатающий блок и выносной интерфейс
- Компактные габариты, позволяющие легко устанавливать принтер в любую упаковочную машину «старт-стопного» действия без дополнительных конструктивных изменений

#### ШИРОКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПРИНТЕРА ALLEN 53LTi

- Гибкость использования. Принтер Allen 53LTi встраивается в широкий круг производственного оборудования, такого как вертикальные и горизонтальные упаковочные машины «старт-стопного» действия, этикетировочные машины, термоформовочное и оборачивающее оборудование

## 53LT Series

Спецификация	Model 53LTi
Площадь печати (д х ш)	30 x 53 мм, печать в режиме "старт-стоп"
Разрешение печати	12 точек/мм (300 dpi)
Скорость печати	от 75 до 400 мм/с
Длина красящей ленты	600 м
Память	до 8 Мб PCMCIA
Выходные сигналы	Сигнал об ошибке/готовности, сигнал об открытии кассеты, включения питания, положение печатающей головки верх/низ и т.д.
Входные сигналы	Сигнал начала печати
Функции	Стандартный текст, часы реального времени, дата, графика, логотипы
Интерфейс	RS 232 (PC)
Материал	гибкие упаковочные материалы: пленка, самоклеящаяся бумага, пергамент, фольга
Диапазон рабочих температур	от 5 до 40 °C
Питание	110/220/240 В, 50/60 Гц, 250 Вт, CE Сертификат
Воздух	3 - 4,5 атм., сухой, очищенный
Размеры:	<b>Печатающий модуль</b>
Высота	205 мм
Ширина	160 мм
Глубина	202 мм
Вес	7 кг
Текст	Четыре основных шрифта, включая кириллицу
Штрих-коды	RSS14, RSS14 truncated, RSS14 limited, RSS14 stacked, RSS14 stacked omni-directional, EAN-8, EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, 1-2 of 5, Code 93, DUN 14, ISBN, UPC-A
Программное обеспечение для создания сообщений	Codesoft, AllenCraft, JDS4

### БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ ALLEN 53I

Печатающий модуль; контроллер для управления работой печатающего модуля; держатель/крепление контроллера, регулятор давления воздуха; кабели соединения печатающего модуля с контроллером; программное обеспечения для создания модели образа печати, инструкция по эксплуатации на русском языке.

В дополнение к базовому комплекту поставляется рама крепления к упаковочной машине.

### Основные размеры все размеры указаны в миллиметрах

