

Последовательное
печатающее
устройство 1152
модель 257

robotron

СМ 6317
ЕС 7934.11



VEB Robotron

Büromaschinenwerk

„Ernst Thälmann“ Sömmerda

Weißenseer Straße 52

Sömmerda

DDR – 5230

Exporteur:

Robotron Export-Import

Volkseigener Außenhandelsbetrieb der

Deutschen Demokratischen Republik

Allee der Kosmonauten 24

Berlin

DDR – 1140

Печатающим устройством с литерным колесом 1152, модель 257, Вам предлагается конструктивно усовершенствованная модель нашей серии печатающих устройств с литерным колесом.

Модель 257, изготовленная по самым современным технологиям, обладает следующими достоинствами:

- отличным качеством печати, «letter-quality» во многих видах шрифтов
- буферной памятью для знаков и внутренней тестпрограммой, входящих в стандартное оснащение устройства
- последовательными и параллельными интерфейсами
- комфортабельной обработкой отдельных документов и встроенным трактором для бумаги с краевой перфорацией
- разными возможностями подключения к сети
- минимальной потребляемой мощностью
- низким рабочим шумом, несмотря на высокую производительность печати.

Благодаря модулярному построению устройства достигается высокое удобство при техническом обслуживании.

Модель 257 рекомендуется для применения в

- обработке текстов
- персональных и хоббикомпьютерах
- фактурно-бухгалтерской технике

Технические данные:

Принцип печати:

печать литерными дисками по 96 знаков

Скорость печати:

55 знаков в сек. (3A)

45 знаков в сек. (Shannon)

Количество печатных позиций в строке:

10 знаков на дюйм – 132

12 знаков на дюйм – 158

15 знаков на дюйм – 197

Пропорциональный шрифт

Качество печати:

letter-quality

(широкий ассортимент литерных

дисков разных шрифтов и национальных спецификаций)

Минимальные шаги:

- горизонтально (регулируемая установка 1/120", 1/60 дюйма)
- вертикально (регулируемая установка) 1/144", 1/72", 1/48" дюйма

Скорость табуляции:

20 дюймов в сек.

Макс. ширина бумаги:

- лепорелло 390 мм
- отдельные листы 380 мм

Направление печати:

двунаправленное

Определение краев формуляров:

регулируемы:

- левый край
- правый край
- оба края
- работа без определения

Красящая лента:

бесконечная тканевая 13 мм
бесконечная тканевая 6,35 мм
карбоновая лента для однократного или многократного использования

Клавиши управления:

5 (ON/OFF, RESET, LF/FF, IN/OUT, INTENSITY)

Сенсоры контроля печати:

для контроля конца красящей ленты, конца бумаги, открытой крышки, внутреннего обнаружения ошибок и их обработке

Интерфейсы:

- последовательные RS 232 C (C2) ИРПС (токовая петля 20 МА)
- параллельные Центроникс ИРПР

Буфер знаков:

стандарт: 2,8 Кбайт

Уровень шумов:

< 60 дБ

Вес:

24,5 кг

Габаритные размеры:

длина 555 мм, ширина 435 мм,

высота 165 мм

Потребляемая мощность:

100 Вт

Электропитание:

стандарт 220 В +10 % –15 %
или 110 В +10 % –15 %
240 В +10 % –15 %

Виды подачи бумаги:

- бесконечная бумага лепорелло рулонная бумага
- отдельные формуляры полуавтоматически или автоматически

Набор знаков:

национальные спецификации, два произвольно выбираемых набора знаков в каждом устройстве

Набор команд:

совместим с Diablo ISO

Производительные режимы работы:

последовательный режим, пропорциональный шрифт

Производительные команды:

оттененная печать, двойная печать, подчеркивание, установка вертикальных и горизонтальных табуляторов и меток, управление форматом

Оставляем за собой право на изменения, связанные с усовершенствованием устройства.