



«ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
1890-1991-1994

Принтер матричный УД-М для тяжелых условий эксплуатации



Предназначен для печати буквенно-цифровой и графической информации.

Конструкция принтера защищена двумя патентами Российской Федерации.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает высокую надежность эксплуатации в жестких механико-климатических условиях, на транспорте, включая морские суда.

При эксплуатации на транспорте устанавливается на амортизаторах. Допускается установка УД-М без амортизаторов в амортизированную стойку.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Принцип печати: ударное знаковинтезирование

Интерфейсы: CENTRONICS, RS232C

Система команд: совместима с EPSON LX-800

Печать знаков: осуществляется в соответствии с кодовой таблицей PC 866 (ASCII, совместимость с IBM PC)

Скорость вывода: не менее 120 зн./с

Уровень акустического шума: не более 55 дБ

Бумажный носитель:

- рулон шириной 210 мм без перфорации, длиной 50 м и внутренним диаметром 18 мм (устанавливается в корпусе);
- лист формата А4

Кассета: аналогичная кассете EPSON LX-800

Напряжение питания:

- переменного тока 220 В (+10%, -15%), 50 Гц
- постоянного тока 21–34 В

Потребляемая мощность: не более 60 Вт

Рабочие условия эксплуатации:

- диапазон температур от -10°C до +55°C;
- многократные ударные нагрузки с максимальным ускорением 15 g и длительностью удара от 5 до 15 м/с

Габаритные размеры: 355 x 345 x 115 мм

Масса: не более 14,5 кг

Готовы выслать дополнительную информацию по Вашему запросу