



**«ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»**  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
1890-1991-1994

## Устройство документирования матричное цветное УД-МЦ

Предназначено для печати цветной и черно-белой информации на бланк формата А4 и стандартный рулон шириной 210 мм. Печать производится на обычную бумагу плотностью 40–80 г/м<sup>2</sup>.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Устройство и конструкция принтера обеспечивают функционирование в тяжелых механико-климатических условиях с защитой конфиденциальной информации от утечки по техническим каналам в процессе эксплуатации.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Скорость печати:

- символьной информации при шаге 2,54 мм не менее 120 зн./с (NLQ – качественная печать);
- графической черно-белой информации не менее 200 мм/мин.;
- графической цветной информации не менее 100мм/мин.

**Интерфейс:** RS232; CENTRONICS

**Разрешение:** 400 dpi

**Напряжение питания:**

- от сети постоянного тока 22–36 В;
- от сети переменного тока 195–260 В

**Потребляемая мощность** (при 10% заполнении):

- от сети переменного тока не более 100 ВА;
- от сети постоянного тока не более 60 Вт

**Габаритные размеры:** не более 470 x 400 x 160 мм

**Масса:**

- в транспортной упаковке не более 28 кг;
- без упаковки не более 20 кг

**Устойчивость к внешним воздействующим факторам:**

- рабочая температура от – 40°С до +55°С;
- предельная температура от – 50°С до +70°С;
- виброустойчивость в диапазоне частот 1–500 Гц – 2g;
- вибропрочность в диапазоне частот 1–500 Гц – 5 g;
- устойчивость к многократным ударам 15 g;
- влажность 98% при температуре +35°С

**Надежность работы:**

- средняя наработка на отказ 1000 час.

Готовы выслать дополнительную информацию по Вашему запросу