



MP4000D

Настольный термотрансферный принтер этикеток

Термотрансферный принтер серии Meferi MP4000D — настольное устройство, которое сочетает в себе передовые технологии и надежность

Универсальность

Два режима печати: термотрансферная и прямая термопечать.

Совместимость с языками программирования ZPL, EPL, TSPL и DPL.

Интерфейсы подключения

Проводные подключения: USB, Ethernet и RS-232.

Беспроводные подключения: опциональные подключения по WiFi или Bluetooth.

Продуманный дизайн

Информативность: двухцветный LED индикатор для оповещения о состоянии принтера.

Управление: одна кнопка для подачи носителя / постановки печати на паузу.

Максимальная производительность

Скорость печати: до 152 мм/с

Разрешение печати: 203 DPI для четкости изображений.

Увеличенный объем памяти: 128 Мб RAM + 128 Мб Flash



Windows, Linux, Android



203 DPI



Термотрансферная
и прямая термопечать



Wi-Fi



Bluetooth



USB, Ethernet, RS-232

Технические характеристики



Печать

Тип печати: термотрансферная и прямая термолечать
Разрешение печати: 203 DPI
Макс. скорость печати: 152 мм/с
Макс. ширина печати: 108 мм
Макс. длина печати: 1200 мм



Носитель

Тип носителя: Этикет-лента - непрерывная, с зазорами, с чёрной меткой, сложенная гармошкой, перфорированная.
Ширина: 25.4 – 110 мм
Высота: 20 – 250 мм
Толщина: 60 – 250 мкм (0.06 – 0.25 мм)
Диаметр рулона: до 127 мм
Диаметр втулки: 12.7 / 25.4 / 38 мм



Риббон

Тип: Воск; Резина; Воск-Резина
Ширина: 50 – 118 мм
Длина намотки – 300 м
Внешний диаметр – 66 мм
Диаметр втулки: 25.4 мм



Память

128 Мб RAM + 128 Мб Flash



Языки управления

ZPL, TSPL, EPL, DPL



Поддерживаемые ОС

Windows, Linux, Android



Датчики и сенсоры

Датчик наличия бумаги;
датчик «на просвет» (регулируемый);
датчик «чёрной метки» (регулируемый);
датчик открытия крышки;
датчик конца красящей ленты (риббона)



Шрифты

Растровые шрифты: 6, 8, 12, 16, 32, OCR A & B. Возможность поворота на 90°, 180°, 270° и 10-кратного увеличения в горизонтальном и вертикальном направлениях.
Векторные шрифты: Monotype CG Triumvirate™, Simplified Chinese.



Интерфейсы

LED индикатор: режим работы устройства, неисправность.
Кнопки: кнопка подачи носителя, кнопка включения.



Характеристики

Габариты: 308 x 180 x 250 мм
Вес: ~2.8 кг



Питание

Вход: AC 100 - 240 В, 50/60 Гц
Выход: DC 24 В / 2 А



Подключения

Стандартно: USB, Ethernet, RS-232
Опционально: Bluetooth, Wi-Fi



Условия эксплуатации

Рабочая температура: От 5°C до 40°C
Температура хранения: От -20°C до 50°C
Влажность: от 30% до 85%
без конденсации



Сертификация

EAC, CE, FCC



Аксессуары

Стандартные: Блок питания / кабель питания / USB кабель / риббон / шпиндель намотки риббона
Дополнительные: Смотчик / отрезчик / Wi-Fi модуль / Bluetooth модуль / внешний держатель рулона большого размера