

Рулонный термотрансферный принтер МаркТР (MarkTR)



Назначение

- нанесение информации на рулонные материалы.

Характеристики

- скорость печати – 50–100 мм/сек;
- разрешение печати – 600 dpi;
- интерфейс – USB 2.0;
- температура эксплуатации – от +5 до +40 °С;
- температура хранения – от –10 до +50 °С;
- размеры принтера (В×Ш×Г) – 320×270×400 мм;
- масса нетто – 14,5 кг.

Особенности

- печать на плоских рулонных материалах;
- встроенный резак;
- максимальная ширина области печати – 106 мм;
- ЖК-дисплей.

Гарантийные обязательства

- принтер – 1 год.

Комплект поставки

- принтер;
- кабель USB;
- кабель питания;
- красящая лента черная для термоусадки, 45 м;
- пустая втулка для использованной ленты.

Код

MarkTR

Риббон (красящая лента)



Назначение

- красящий пигмент для печати.

Характеристики

- материал для печати на самоламинирующихся этикетках – воск-смола;
- материал для печати на термоусадочной трубке, маркировочных пластинах и этикетках – смола;
- длина – 300 м;
- цвет – черный.

Тип пигмента	Ширина, мм	Код
Смола	110	RMTR300BK
	64	RMTR300BK64
	40	RMTR300BK40HS
Воск-смола	110	RMTR300BK110C
	80	RMTR300BK80C