



Датер HP-241B представляет собой устройство для термотрансферной печати. Может работать как в автоматическом режиме, так и с ручным управлением (кнопкой или педалью).

Преимущества датера при использовании термоленты:

- четкая печать;
- позволяет избежать загрязнения продукта чернилами;
- датер оснащен ножной педалью управления.
- широкий диапазон использования, так как подходит для печати не только на бумаге (в том числе и ламинированной), но и на полиэтилене, полипропилене, алюминиевой фольге, пакетах, плёнках, коже, материи и т.д.

За счет технологии термопечати качество

печати высокое и стойкое к истиранию.

Принцип работы (два режима):

- 1) С использованием кнопки или ножной педали - при нажатии оператором на педаль датер производит однократный оттиск на маркируемом материале.
- 2) В автоматическом режиме – датер с определённой временной задержкой производит оттиски на маркируемом материале. Время задержки задается оператором с помощью ручки-регулятора.

В комплект поставки входит касса цифр(0-9+разделительные знаки, высота знака - 4 мм).

Опция - латинский алфавит.

Технические характеристики

Питание	220В/50Гц
Потребляемая мощность, Вт	120
Мощность нагревательного элемента, Вт	80
Производительность, оттисков/мин	до 80
Температура нагрева матрицы	0 - 200°C (регулируется)
Размеры пуансонов,мм	2x4x15
Характер печати	3 строки по 15 символов
Ширина используемой термоленты,мм	25, 30, 35
Размеры аппарата, мм	255x225x325
Вес, кг	9,0



Пример маркировки, нанесенной с помощью датера HP-241B