

# POSTEK

RUGGED PARTS DURABLE MACHINES



## Серия Q8

Принтеры этикеток

Компактный, удобный дизайн делает принтер Q8 лучшим выбором при ограниченном пространстве. Уникальный механизм гарантирует высокую надежность работы при уменьшенном уровне шума. Открытая конструкция позволяет пользователям Q8 легко заменять расходные материалы



 KTRON

## Принтеры этикеток Q8/200 | Q8/300

Модель	Q8/200	Q8/300
Метод печати	Термотрансферная	Термотрансферная
Класс принтера	Настольный	Настольный
Разрешение, dpi	203	300
Скорость печати (max), мм/сек	102	76
Ширина печати (max), мм	108	106
Длина печати (max), мм	4000	2000
Этикеток в день (max)	3000	3000
Тип сенсора	На просвет (регулируемый)	На просвет (регулируемый)
Интерфейсы подключения	RS-232, USB 2.0	RS-232, USB 2.0
Память	8 MB FLASH ROM, 16 MB SDRAM	8 MB FLASH ROM, 16 MB SDRAM
Питание	24В, постоянный ток 2,5 А	24В, постоянный ток 2,5 А
Вес, кг	2,1	2,1
Габариты (ДхШхВ), мм	210 x 255 x 150	210 x 255 x 150
Условия эксплуатации	От 0°C до 40°C, влажность до 85% без конденсата	От 0°C до 40°C, влажность до 85% без конденсата
Опции	Гильотинный отрезчик	Гильотинный отрезчик
Материал	Рулонная подача, высечка, непрерывная лента, бирки, билеты на обычной и термобумаге; ширина: не более 114 мм, мин.25 мм	Рулонная подача, высечка, непрерывная лента, бирки, билеты на обычной и термобумаге; ширина: не более 114 мм, мин.25 мм
Внутренний/внешний диаметр рулона, мм	114/25,4 Толщина: 0.08 — 0.15, включая подложку	114/25,4 Толщина: 0.08 — 0.15, включая подложку
Риббон	Воск, Воск / Смола, Смола Внешний диаметр не более 38 мм, внутренний диаметр 12,7 мм Максимальная ширина: 110 мм; Максимальная длина: 110 м. Красящий слой: OUT	Воск, Воск / Смола, Смола Внешний диаметр не более 70 мм, внутренний диаметр 25,4 мм Максимальная ширина: 110 мм; Максимальная длина: 300 м. Красящий слой: OUT