



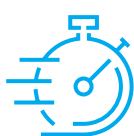
UROVO®

# ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ ПРИНТЕР UROVO D8000



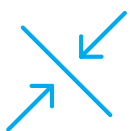
## РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Модель D8000 оснащена несколькими интерфейсами подключения и передачи данных - USB порт (последовательный порт + параллельный порт), WiFi, Bluetooth.



## БЫСТРАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ПЕЧАТЬ

Термотрансферный принтер D8000 имеет функции автоматического измерения - отражающие датчики автоматически измеряют качество бумаги для более точной печати.



## ВЫСОКАЯ ЭРГОНОМИКА

Принтер имеет достаточно простую конструкцию, позволяющую быстро производить замену расходных материалов.

# ТЕРМОТРАНСФЕРНЫЙ ПРИНТЕР UROVO D8000

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ

Тип печати	Термотрансферная печать
Этикетки	Непрерывные / Интервальные / С зазором / С чёрными метками
Разрешение печати	203 dpi/300 dpi
Скорость печати, мм/с	Мин 50 мм/с, макс 200 мм/с
Ширина этикетки, мм	20-120
Ширина красящей ленты, мм	30-110
Длина печати (максимальная), мм	2286
Ширина печати этикетки (максимальная), мм	104
Диаметр красящей ленты, внешний, мм	67
Диаметр рулона этикетки (макс), мм	130
Печать устойчивая к стиранию, км	50
Память	ОЗУ: 8Mb FLASH: 4Mb
Тип бумаги	Термобумага
Интерфейсы	Последовательный порт +USB + Параллельный порт Дополнительно: Wi-Fi, Bluetooth, Ethernet
Электропитание	Входящее: AC 110V/240V Исходящее: DC 24V/2A, 60W

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры, мм	278x210x180
Вес, гр	2600
Рабочая температура	От -5°C до +45°C
Температура хранения	От -10°C до +50°C
Влажность (для условий работы)	25% ~ 85% (без конденсации)
Влажность (для хранения)	10% ~ 90% (без конденсации)

