



## ШТРИХ-М-ПТК

ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

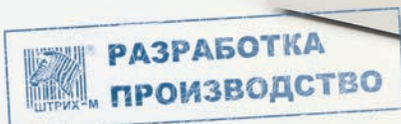
## ШТРИХ-М 200

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПЕЧАТИ ДОКУМЕНТОВ

Высокая надежность и новые возможности!



для  
**ВСЕХ**  
СФЕР  
ПРИМЕНЕНИЯ



■ Печатающее устройство оснащено автоматическим отрезчиком гильотинного типа



■ Более высокая скорость печати



■ Возможность печати QR-кода из драйвера



■ Повышенный ресурс  
(1,5 млн. циклов автореза, более 100 км ленты)

# ШТРИХ-М-ПТК

ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

# ШТРИХ-М 200

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПЕЧАТИ ДОКУМЕНТОВ

## Надежный и стильный аппарат!

### ОПИСАНИЕ

«ШТРИХ-М-ПТК» — одностанционный фискальный регистратор для автоматизации розничной торговли (от мини-маркетов до гипермаркетов), предприятий общественного питания (ресторанов, кафе, столовых), АЗС, то есть для тех сфер, где требуются надежность и высокая производительность. «ШТРИХ-М-ПТК» имеет привлекательный и законченный внешний вид и отлично вписывается в любые интерьеры.

Для предпринимателей, являющихся плательщиками единого налога на вмененный доход (ЕНВД) и освобожденных от обязательного применения фискальной контрольно-кассовой техники, имеется нефискальное печатающее устройство «ШТРИХ-М 200» (автоматизированная система печати документов или АСПД), разработанное на базе ККМ «ШТРИХ-М-ПТК».

### НАДЕЖНОСТЬ

При разработке печатающего механизма принтера конструктора компании «ШТРИХ-М» заложили в него запас прочности, достаточный для самых жестких режимов эксплуатации в гипермаркетах и супермаркетах. Высококачественная термоголовка фирмы Куосега (Япония) обеспечивает превосходную печать чеков даже при скорости 300 мм/сек. Прочный пластик корпуса устойчив к механическим воздействиям и гарантирует долговечность аппарата. Блок автоматической отрезки (Тайвань) с ножом гильотинного типа позволяет выполнять как полную, так и частичную отрезку чека. Причем, даже попадание посторонних предметов, например, монет, в блок отрезки не приведет к его поломке: электроника автоматически остановит нож и по нажатию кнопки отведет нож в исходное положение. Высокая надежность принтера подтверждена тестированием на 70 км чековой ленты и реальной работой устройства в полевых условиях.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

#### Печать QR-кода

В новых ККМ «ШТРИХ-М-ПТК» и «ШТРИХ-Light-ПТК» реализована возможность генерации и печати QR-кода из собственного ПО устройства, а не в виде графики из кассового ПО. Для печати кода достаточно произвести соответствующие настройки в драйвере устройства — никаких сложных настроек программы, в которой работает кассир, не требуется.

#### Быстрая замена ленты без простоя

На замену ленты уходит меньше 5 секунд — нужно лишь вместо закончившегося рулона вложить новый и закрыть крышку!

#### Простота сервисного обслуживания

Чтобы добраться до фискальной памяти или заменить ЭКЛЗ, нужно открутить всего 2 винта. Надежность, минимальное время на разборку-сборку, недорогой и всегда имеющийся в наличии ЗИП — это дополнительная прибыль для ЦТО и экономия для конечных клиентов.

#### Интерфейсы RS-232/USB и единый драйвер

Печатающее устройство подключается к ПК не только по RS-232, но и уверенно работает по USB. Единые драйвер и протокол обмена данными с ПК всех фискальных регистраторов «ШТРИХ-М» предельно упрощают реализацию поддержки устройства в кассовом ПО сторонних разработчиков.

#### Комплекты доработки от АСПД до ККМ

При переходе от упрощенной системы налогообложения к стандартной, торгующие организации могут доработать уже эксплуатируемые АСПД до ККМ с помощью комплектов доработки, а не приобретать новый фискальный регистратор, что гораздо выгоднее экономически. Комплекты доработки созданы для всех моделей АСПД производства компании ШТРИХ-М.



Вертикальная установка

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Сферы применения	Все сферы
Количество станций	1
Печатающий механизм	Печатающая головка Куосега (Япония), метод печати — прямая термopечать, скорость печати — до 300 мм/сек, область печати — 72 мм или 576 точек разрешение — 203 dpi, символов в строке (стандартным шрифтом) — 48
Чековая лента (термобумага)	Ширина ленты — 80±1 мм, толщина ленты — 60-120 мкм, диаметр рулона (не более) — 83 мм
Автоотрез	Есть (ресурс — 1 000 000 циклов)
Печать графики	Есть
Печать штрих-кода	Одно- и двумерный
Интерфейсы	1xDB25 (RS-232, ПК), 1xRJ12 (денежный ящик)
Поддерживаемые операционные системы	DOS, Windows 9x/ME/2000/NT/XP/CE.NET, Windows Mobile, Linux
Драйверы	Общий драйвер ФР, OPOS-драйвер ФР, JPOS-драйвер ФР
Питание	Через блок питания от сети переменного тока частотой 50–60 Гц, напряжением 100–240 В
Потребляемая мощность, не более, Вт	48
Габариты (ШxГxВ), мм	150x225x130, xxxxxx (в упаковке)
Масса, кг	1.6 (без блока питания), xx (в упаковке)



115280, Москва, Ленинская Слобода, 19, стр.4  
Телефон +7 (495) 787-6090 | Факс +7 (495) 787-6099  
info@shtrih-m.ru  
www.shtrih-m.ru

