

Производители: 1С-Рарус

Цена:63500

О продукте

Процессор	Celeron D 310 (2.13GHz)
Оперативная память	1 Gb
Монитор кассира	17" жидкокристаллический
Клавиатура	LPOS-096-M02
Операционная система	Microsoft Windows XP Embedded
Интерфейсы	2xRS232, 1xLPT, 4xUSB, 2xPS/2
Фискальный принтер	Штрих-Мини-ФР-К
Дополнительные опции	В состав всех кассовых терминалов входят системные блоки марки "1С"

Благодаря небольшим размерам периферийных устройств и модульной конструкции терминал позволяет оптимальным образом разместить все его элементы на рабочем месте кассира-продавца, обеспечить минимум занимаемого пространства и максимум удобства и эргономичности работы. На выбор предлагается четыре различные комплектации, которые могут быть укомплектованы различными мониторами кассира, фискальными регистраторами, табло покупателя, клавиатурами и денежными ящиками. Возможна замена комплектующих кассового терминала. Дополнительно рекомендуется приобретать источник бесперебойного электропитания (UPS) В состав терминала входят:

- высокофункциональный фискальный регистратор Штрих-Мини-ФР-К
- клавиатура LPOS-096-M02 со считывателем магнитных карт
- Acer LCD 17" цветной монитор кассира/li>

В состав терминала входит высокоскоростной фискальный регистратор Штрих-Мини-ФР-К с автоотрезом чека, полноформатная POS-клавиатура со считывателем магнитных карт (ресурс 50 млн. нажатий) и цветной жидкокристаллический монитор кассира с большой диагональю 17". Благодаря большому цветному монитору чтение текста и анализ отчетов кассовой программы осуществляется легче и быстрее. Монитор безопасен в плане электромагнитных излучений. На POS-клавиатуре имеется полный набор клавиш русского и латинского алфавита, которые можно использовать для поиска товаров в списке по первым буквам наименования или запрограммировать «горячие клавиши» для продажи товаров. Данная комплектация может легко использоваться товароведом для приходования товара в магазин.

Совместимо с ПП «1С-Рарус»:

- 1С-Рарус: Кассир 2.5.

- 1С-Рарус: Управление аптекой
- 1С-Рарус: Магазин 2.0