

TSC TTP-2410MT

Рекомендованная розничная цена: **\$1625**



Принтер имеет очень высокую производительность. Скорость печати до 14 дюймов в секунду. Рекомендуется применять на участках, где нужно за смену печатать большое количество этикеток за смену, например при маркировке готовой продукции и комплектации заказов.

Рекомендуемая нагрузка: до 50 000 этикеток за смену.

Описание

Улучшенное качество печати, высокая производительность, цветной сенсорный экран

Принтеры серии TTP-2410MT представляют собой наиболее значимое обновление, созданное когда-либо на платформе TTP-2410M. Отличительными характеристиками принтеров этой серии являются высокотехнологичная печатающая головка, новый, более быстрый процессор и большой объем памяти, который понадобится для печати качественных этикеток на высоких скоростях.



Улучшенное качество печати

Принтеры серии TTP-2410MT обеспечивают превосходное качество печати. Это стало возможным благодаря новой технологии печатающей головки в сочетании с более быстрым процессором и обновленной прошивкой. Мы назвали нашу технологию для улучшенного качества печати Thermal Smart Control™. Она отслеживает и точно вычисляет время, которое необходимо каждому пикселю для того, чтобы нагреться и, таким образом, обеспечить печать точного и четкого изображения, вне зависимости от того, печатаете ли вы одну этикетку за раз или партию в тысячу этикеток.

Высокая производительность, больше памяти

По сравнению со своим предшественником, TTP-2410MT печатает быстрее, до 14 дюймов в секунду, и располагает увеличенным объемом памяти: 128 Мб флэш-памяти и 128 Мб SDRAM. В стандартной комплектации: внутренний адаптер Ethernet, USB 2.0, USB-хост, параллельный и последовательный интерфейсы.

Различные решения для широкого спектра задач

Новая серия TSC представлена тремя моделями принтеров: TTP-2410MT с разрешением 203 dpi и скоростью печати до 14 дюймов в секунду, TTP-346MT (с разрешением 300 dpi и скоростью печати до 10 дюймов в секунду), а также TTP-644MT, которая поддерживает разрешение 600 dpi, что делает ее идеальной для печати небольших двухмерных штрих-кодов, графики, мелкого текста и изображений высокого разрешения.

Эффективный язык программирования принтера TSPL-EZ™

На принтерах установлена прошивка TSPL-EZ™, поддерживаются распространённые языки Eltron® и Zebra®. Принтеры работают в таких ИТ-средах как Oracle, SAP, Unix, AS/400, Windows, Stand Alone и многих других.