



СЕРИЯ DA210/DA220 – настольный термопринтер для печати штрихкодов

КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

ДОСТУПНАЯ СТОИМОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двустворчатая конструкция с корпусом из пластика с двойными стенками
- Скорость печати до 152,4 мм (6 дюймов) в секунду
- 64 МБ оперативной памяти DRAM и 128 МБ флеш-памяти (DA220/DA320)
- Простота загрузки носителя
- Интерфейс USB 2.0 (режим скоростной печати)
- Универсальная прошивка TSPL-EZD обеспечивает эмуляцию языков Eltron®, Zebra® и Datamax в стандартной комплектации.
- Модуль Bluetooth 4.0
- Встроенный беспроводной модуль 802.11 a/b/g/n (DA220/320)
- Соответствие стандарту ENERGY STAR®

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Почтовые перевозки и метки маршрутизации
- Маркировка при отправке и получении грузов
- Печать проездных билетов и билетов для мероприятий
- Маркировка товаров в розничных магазинах
- Маркировка папок-регистраторов

СЕРИЯ DA210/DA220 – настольный термопринтер для печати штрихкодов

МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	DA210	DA310	DA220	DA320
Разрешение	8 точек/мм (203 точки/дюйм)	12 точек/мм (300 точек/дюйм)	8 точек/мм (203 точки/дюйм)	12 точек/мм (300 точек/дюйм)
Метод печати	Прямая термopечать			
Макс. скорость печати	152.4 мм/с (6 дюймов/с)	102 мм/с (4 дюйма/с)	152.4 мм/с (6 дюймов/с)	102 мм/с (4 дюйма/с)
Макс. ширина печати	108 мм (4.25 дюйма)	105.7 мм (4.16 дюйма)	108 мм (4.25 дюйма)	105.7 мм (4.16 дюйма)
Макс. длина печати	2,794 мм (110 дюймов)	1,016 мм (40 дюймов)	25,400 мм (1000 дюймов)	11,430 мм (450 дюймов)
Корпус	Пластик с двойными стенками			
Габариты	172 x 165 x 195 мм (Ш x В x Г) 6.77 x 6.50 x 7.68 дюйма (Ш x В x Г)			
Масса	1.5 кг (3.31 фунта)			
Диаметр рулона носителя	127 мм (5 дюймов), ВД			
Процессор	32-bit RISC CPU			
Память	<ul style="list-style-type: none"> • Флеш-память объемом 8 MB • DRAM объемом 16 MB 		<ul style="list-style-type: none"> • Флеш-память объемом 128 MB • DRAM объемом 64 MB 	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 (режим скоростной печати) • Встроенный модуль Bluetooth (заводская опция) 		<ul style="list-style-type: none"> • Сборка на печатной плате 1: USB 2.0 (режим скоростной печати), USB-host, RS-232 и сетевой адаптер Ethernet в стандартной комплектации • Сборка на печатной плате 2: USB 2.0 и сетевой адаптер Ethernet (заводская опция) • Встроенный беспроводной модуль 802.11 a/b/g/n (заводская опция) • Встроенный модуль Bluetooth (заводская опция) 	
Питание	Внешний универсальный блок питания • Вход: AC 100-240 В, 50-60 Гц • Выход: DC 24 В, 2.5А, 60 Вт			
Выключатель, кнопки, индикатор, дисплей	1 выключатель, 1 кнопка подачи и 1 светодиодная панель (3 цвета: зеленый, желтый и красный)			
Датчики	<ul style="list-style-type: none"> • Датчик зазоров • Датчик черной метки • Датчик открытой печатающей головки 			
Встроенные шрифты	<ul style="list-style-type: none"> • 8 буквенно-цифровых растровых шрифтов • Monotype Image™ true type font engine with one CG Triumvirate Bold Condensed scalable font 			
Штрих-код	<ul style="list-style-type: none"> • Линейные штрихкоды Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A.B.C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, RSS-Stacked, GS1 DataBar, Code 11, China Post • Двумерные штрихкоды PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec, MicroPDF417 			
Поворот шрифта и штрих-кода	0, 90, 180, 270 градусов			
Комплект команд	TSPL-EZD (совместимость с EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
Тип носителя	Этикетка: непрерывная, лента с индикацией по черной метке, сложенные веером этикетки, этикетки с выемками (на внешней стороне)			
Ширина носителя	19 ~ 114 мм (0.7 ~ 4.5 дюйма)			
Плотность носителя	0.055 ~ 0.19 мм (2.16 ~ 7.48 мил)			
Диаметр втулки	25.4 ~ 38 мм (1 ~ 1.5 дюйма)			
Длина этикетки	10 ~ 2,794 мм (0.39" ~ 110")	10 ~ 1,016 мм (0.39 ~ 40 дюймов)	10 ~ 25,400 мм (0.39 ~ 1000 дюймов)	10 ~ 11,430 мм (0.39 ~ 450 дюймов)
Внешние условия	Рабочие: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% без конденсата Хранение: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% без конденсата			
Правила безопасности	FCC класс A, CE класс A, RCM, EAC, CB, CCC, KC, BIS, UL, ENERGY STAR®			
Экологическая сертификация	Соответствует директивам RoHS и WEEE относительно отходов электрического и электронного оборудования			
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • ПО (Windows) для дизайна этикеток (CD) • Краткое руководство пользователя • USB-кабель • Кабель питания • Внешний блок питания 			
Гарантия	<ul style="list-style-type: none"> • Принтер: 2 года • Печатающая головка: 25 км (1 млн дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше • Вал: 50 км (2 млн дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше 			
Заводские опции	<ul style="list-style-type: none"> • Встроенный модуль Bluetooth 		<ul style="list-style-type: none"> • Часы реального времени • Сборка на печатной плате 2: USB2.0 и сетевой адаптер Ethernet • Встроенный беспроводной модуль 802.11 a/b/g/n • Встроенный модуль Bluetooth 	
Дилерские опции	N/A		<ul style="list-style-type: none"> • Отделитель • Гильотинный резак (полный или частичный отрез) 	
Пользовательские опции	<ul style="list-style-type: none"> • Переходник диаметром 1.5 дюйма для бумажных сердечников размером 1.5 дюйма • Наружный держатель для рулона носителя внешним диаметром 214 мм (8.4 дюйма) на сердечнике диаметром 76.2 мм (3 дюйма) 		<ul style="list-style-type: none"> • Переходник диаметром 1.5 дюйма для бумажных сердечников размером 1.5 дюйма • Наружный держатель для рулона носителя внешним диаметром 214 мм (8.4 дюйма) на сердечнике диаметром 76.2 мм (3 дюйма) • Клавиатура KP-200 (последовательный интерфейс) • Интеллектуальная программируемая клавиатура KU-007 Plus (последовательный интерфейс) 	



CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

LI ZE PLANT

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3165 7379
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 99597 8098
E-mail: americas_sales@tsprinters.com

EMEA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 00
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 249 9017
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

MIDDLE EAST

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Tel: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tsprinters.com

ASIA PACIFIC

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

INDIA

TSC India Representative Office
Tel: +91 2267 082 465
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

KOREA

TSC Korea Representative Office
Tel: +82 2 852 3322
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

CHINA

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tsprinters.com

