





ALPHA-3R – переносной принтер для термопечати штрихкодов ПЕРЕНОСНОЙ ПРИНТЕР – ПРОСТОТА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ПРИ РЕШЕНИИ ПОВСЕДНЕВНЫХ ЗАДАЧ ПЕЧАТИ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Чехол класса IP54 для защиты от проникновения влаги и пыли
- Пластмассовый корпус с прорезиненными вставками, устойчивый к падению с высоты 1,5 м (5 футов)
- Проводные и беспроводные интерфейсы подключения: USB 2.0, RS-232, Bluetooth и 802.11 a/b/g/n
- Литий ионная аккумуляторная батарея высокой емкости 2500 мАч
- Вместительный отсек для бумаги позволяющий снизить частоту заправки принтера
- Высокоскоростной процессор и большой объем памяти для обеспечения скорости печати до 102 мм (4 дюймов) в секунду
- Бесперебойная печать до 30 часов без подзарядки
- Прошивка TSPL-EZ (с эмуляцией языков EPL2 и ZPL), а также эмуляция ESC-POS,
- 2 года гарантийного обслуживания

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Прямые поставки в магазины (DSD)
- Выездные сервисные службы
- Интернет магазины
- Выписка квитанций на парковках
- Мобильная печать билетов
- Печать проездных билетов
- Снятие показаний со счётчика

ALPHA-3R – перен	носной принтер для прямой термопечати
МОДЕЛЬ ПРИНТЕРА	ALPHA-3R
Разрешение	8 точек/мм (203 DPI)
Метод печати	Прямая термопечать
Макс. скорость печати	102 мм/с (4 дюйма/с) 72 мм (2.83″)
Макс. ширина печати Макс. длина печати	72 мм (2.83) 2,286 мм (90")
Корпус	2,200 мім (эо) Пластмасса с прорезиненными вставками
. ,	116 mm (Ш) x 148 mm (Β) x 70 mm (Γ)
Габариты	4.57"(Ш) x 5.83"(В) x 2.75"(Г)
Вес (включая аккумулятор)	0.55 кг (1.212 фунта)
Высота падения	1.5 м (5 футов)
Класс защиты ІР	IP54 (в чехле)
Макс. диаметр рулона	Внешний диаметр 57 мм (2,25″)
Процессор	32-разрядный процессор RICS
Память	4 MB Flash 8 MB SDRAM
Интерфейсы	 USB 2.0 Беспроводной модуль 802.11 a/b/g/n Wireless (заводская опция) Bluetooth (заводская опция) RS-232 (пользовательская опция)
Питание	Двухкамерная литий-ионная аккумуляторная батарея 7.4V DC, 2500 мАч
Панель управления	 3 кнопки (Вкл/Выкл, подача носителя, открытие крышки) Двухцветный светодиодный индикатор состояния принтера, 3 светодиодных индикатора состояния зарядки аккумуляторной батареи
Датчики	РефлекторныйОткрытой печатающей головки
Внутренние шрифты	• 8 буквенно-цифровых растровых шрифтов • Один масштабируемый шрифт Monotype Imaging® CG Triumvirate Bold Condensed
Штрих-коды	 Линейные штрихкоды Соde 39, 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, China POST, GS1 Data bar Двумерные штрихкоды PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
Языки программирования	TSPL-EZ (EPL2, ZPL2), эмуляция ESC-POS или CPCL
Тип носителя	Чековая лента, термобумага (черная метка на стороне печати) и некоторые этикетки
Ширина носителя	Квитанция: 50.8 ~ 80 мм (2" ~ 3.15") Этикетка: 50.8 ~ 78 мм (2" ~ 3.07")
Плотность носителя	Квитанция: 0.0508 ~ 0.1016 мм (2 ~ 4 mil)
Высота носителя	Этикетка: стандартная этикетка типа Fasson до 0.14 мм (5.5 мила) Этикетка: минимум 25.4 мм (1″)
Диаметр втулки	
носителя	Квитанция: 10.2 ~ 25.4 мм (0.4" ~ 1")
Окружающие условия	Эксплуатация: -10 ~ 50°С (14 ~ 122°F), 10 ~ 90% без конденсата Хранение: -40 ~ 60°С (-40 ~ 140°F), 10 ~ 90% без конденсата
Правила Безопасности	FCC , CE , CB , CCC, C-Tick, BIS, EAC, IC, NOM, NCC
Экологическая сертификация	Соответствие требованиям RoHS, WEEE
Аксессуары	 ПО для дизайна этикеток под Windows Краткое руководство пользователя Крепление для ремня Литий-ионная аккумуляторная батарея Силовой адаптер
Гарантия	 Принтер: 2 года Печатающая головка: 25 км (1 миллион дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше Валик: 50 км (2 миллиона дюймов) или 12 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше Аккумуляторная батарея: 1 год
Заводские опции	Модуль 802.11 a/b/g/n для подключения к беспроводной сетиBluetoothMFi
Пользовательские опции	 Мини USB 2.0 Кабель-преобразователь для интерфейсов USB и RS-232 Литий-ионная аккумуляторная батарея Зарядное устройство на одну аккумуляторную батарею (с заменяемым разъемом питания) Зарядное устройство на 4 аккумуляторных батареи (с заменяемым разъемом питания) Разъем 12-24V DC для подключения к автомобильному прикуривателю (с заменяемым силовым адаптером)







силовым адаптером)

Защитный чехол класса IP54 с наплечным ремнем









CORPORATE HEADQUARTERS

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

Tel: +886 2 2218 6789 $\hbox{E-mail: apac_sales@tscprinters.com}$

LI ZE PLANT

TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Tel: +886 3 990 6677

 $\hbox{E-mail: apac_sales@tscprinters.com}$

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc.

Tel: +1 657 258 0808 E-mail: americas sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office Tel: +52 (33) 3165 7379

E-mail: americas_sales@tscprinters.com

TSC Brazil Representative Office Tel: +55 (11) 99597 8098

 $\hbox{E-mail:} americas_sales@tscprinters.com$

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH

Tel: +49 (0) 8106 37979 00

$E\text{-}mail: emea_sales@tscprinters.com$

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH

Tel: +7 495 249 9017 $E\text{-}mail: emea_sales@tscprinters.com$

MIDDLE EAST

TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE

Tel: +971 4 2533 069

E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC

TSC Auto ID Technology Co., Ltd.

Tel: +886 2 2218 6789

E-mail: apac_sales@tscprinters.com

TSC India Representative Office Tel: +91 9987 131 874

 $E\text{-}mail: apac_sales@tscprinters.com$

Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Tel: +86 22 5981 6661

 $E\text{-}mail: apac_sales@tscprinters.com$