

Alpha-3R

Impresora Térmica Directa Portátil

Simplifique sus necesidades diarias de impresión portátil

Imprima recibos y tickets bajo demanda y sobre la marcha con Alpha-3R de TSC, una impresora de recibos móvil rentable de 3 pulgadas. La Alpha-3R está diseñada para proporcionar durabilidad y cuenta con un estuche protector con certificado IP54 para resistir el polvo y el agua. Es cómoda de usar durante un turno de trabajo completo sin interferir con las tareas del usuario. La impresora móvil también está equipada con muchas funciones importantes y ofrece una selección de accesorios competitivos.

Principales características

- Estuche con clasificación IP54 para resistir el polvo y el agua
- Diseño de plástico con construcción de goma sobremoldeada que resiste caídas desde 1.5 m (5 pies)
- Interfaces de comunicación inalámbricas y por cable: USB 2.0, RS-232, Bluetooth y 802.11 a/b/g/n
- Baterías de iones litio recargables de alta capacidad de 2500mAh
- Gran capacidad de papel para reducir la frecuencia de cambio del rollo de papel
- Procesador de alta velocidad y amplia memoria para velocidades de impresión rápidas de hasta 102 mm (4") por segundo
- Dura más de 30 horas imprimiendo recibos con una sola carga de batería
- Admite TSPL-EZ (emulaciones EPL2 y ZPL), ESC-POS, emulación CPCL
- Garantía estándar de 2 años

Aplicaciones

Almacén y logística

- Entregas directas en tienda (DSD)

Minorista

- Field Sales/Repairs
- Mobile Point-of-Sale

Transporte

- Onboard Ticketing

Entretenimiento y hotelería

- Venta de entradas móvil

Servicios públicos

- Facturación servicios públicos/
Lectura de medidores
- Multas de estacionamiento



Especificaciones de Alpha-3R

Modelo	Alpha-3R
Resolución	8 puntos/mm (203 ppp)
Método de impresión	Térmica directa
Máx. velocidad de impresión	Hasta 102 mm (4")/segundo
Máx. Ancho de impresión	72mm (2.83")
Máx. longitud de impresión	2,286mm (90")
Carcasa	Plástico con construcción de goma sobremoldeada
Dimensiones	116 mm (ancho) x 148 mm (alto) x 70 mm (profundidad) 4.57" (ancho) x 5.83" (alto) x 2.75" (profundidad)
Peso (incluida la batería)	550 g (1,212 libras)
Protección de caída	1.5 m (5 pies)
Certificado IP	IP54 (con estuche)
Máx. capacidad del rollo	Recibo: 57 mm (2.25") Diámetro exterior Etiqueta: 55 mm (2.16") Diámetro exterior
Procesador	CPU RISC de 32 bits
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> Memoria flash de 4 MB SDRAM de 8 MB
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 802.11 a/b/g/n inalámbrico (opción de fábrica) Bluetooth (opción de fábrica) RS-232 (opción de usuario)
Alimentación	Batería recargable de iones de litio de dos celdas, 7.4 V DC y 2500mAh
Interruptor de operación, botón	<ul style="list-style-type: none"> 3 botones (encendido/apagado, alimentación y apertura de tapa) LED de 2 colores para el estado de la impresora, 3 LED para el estado de la batería
Sensores	<ul style="list-style-type: none"> Sensor reflectante Sensor de cabezal abierto
Fuentes internas	<ul style="list-style-type: none"> 8 fuentes de mapa de bits alfanuméricas Una fuente escalable Monotype Imaging® CG Triumvirate Bold Condensed
Código de barras	<ul style="list-style-type: none"> Código de barras 1D Código 39, Código 93, Código 128UCC, subconjuntos Código 128 A.B.C, Codabar, Interleave 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN y complemento UPC de 2(5) dígitos, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, Barra de datos GS1 Código de barras 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, CódigoQR, Aztec
Lenguaje de impresora	TSPL-EZ (EPL2, ZPL2), ESC-POS o emulación CPCL
Tipo de impresión	Papel recibo, papel recibo con marca negra en el lado de impresión y etiqueta seleccionada
Ancho de impresión	Recibo: 50.8 mm - 80 mm (2" - 3.15") Etiqueta: 50.8 mm - 78 mm (2" - 3.07")
Grosor de impresión	Recibo: 0.0508 mm - 0.1016 mm (2 mil - 4 mil) Etiqueta: Hasta 0.14 mm (5.5 mil)
Altura de impresión	Etiqueta: mín. 25.4 mm (1")
Límites ambientales	Operación: -10°C -50°C (-14°F -122°F), 10% -90% sin condensación Almacenamiento: -40°C -60°C (-40°F -140°F), 10% -90% sin condensación
Garantía ambiental	Cumple con RoHS, WEEE, REACH, China RoHS
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> Guía de inicio rápido Pinza de cinturón Batería de iones de litio Adaptador de corriente
Garantía limitada	<ul style="list-style-type: none"> Impresora: 2 años Cabezal de impresión: 25 km (1 millón de pulgadas) o 12 meses, lo que ocurra primero Rodillo: 50 km (1 millón de pulgadas) Batería: 1 año
Opciones de fábrica	<ul style="list-style-type: none"> Red inalámbrica 802.11 a/b/g/n Bluetooth MFi
Opciones de usuario	<ul style="list-style-type: none"> Mini USB 2.0 Cable convertidor USB a RS-232 • Batería de ion litio Cargador de batería de 1 ranura • Cargador de batería de 4 ranuras Estuche protector con certificado IP54 con correa para el hombro Adaptador de corriente para vehículo de 12-24V DC Adaptador de corriente para vehículo de 12-60V DC Adaptador de corriente de extremo abierto para vehículo de 12-60V DC



TSC

SEDE CORPORATIVA

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

PLANTA DE LI ZE

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

AMÉRICA

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

MÉXICO

Oficina de representación de TSC México
Tel: +1 52 (33) 3673 1406
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRASIL

Oficina de representación de TSC Brasil
Tel: +55 (11) 3554 7225
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

EMEA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 000
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 646 3538
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ORIENTE MEDIO

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

ASIA PACÍFICO

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

INDIA

Oficina de representación de TSC India
Tel: +91 2249 679 315
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA

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

COREA

Oficina de representación de TSC Corea
Tel: +82 2 852 3322
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

TSC® es una marca comercial de TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. es una empresa registrada según ISO 9001/14001.

©2024 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Los modelos de productos y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su representante de ventas de TSC para obtener información específica.
20240229



www.tscprinters.com