

TSC

The Smarter Choice.



ALPHA-3R – Imprimante mobile thermique directe

SIMPLIFIEZ VOS BESOINS D'IMPRESSION MOBILE AU QUOTIDIEN



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Protection IP54 pour résister à l'eau et à la poussière avec son étui de protection
- Boîtier en plastique avec surmoulage en caoutchouc, supportant des chutes de 1,5 m
- Interfaces de communication filaire et sans fil : USB 2.0, RS-232, Bluetooth, et 802.11 a/b/g/n
- Batteries rechargeables Li-ion haute capacité (2500 mAh)
- Grande capacité de papier pour réduire la fréquence de changements des bobines
- Processeur haute vitesse et extension mémoire pour une vitesse d'impression jusqu'à 102 mm (4") par seconde
- Plus de 30 heures d'impression de reçus sur une seule charge de batterie
- Compatible TSPL-EZ (émulations EPL2 et ZPL2), ESC-POS ou émulation CPCL
- 2 ans de garantie

APPLICATIONS

- Livraison directe au magasin (LDM)
- Installation / réparation sur le terrain
- Points de vente mobiles
- Tickets de parking
- Billetterie mobile
- Titres de transport à bord
- Service public : Facturation / relevé de compteur

ALPHA-3R – Imprimante mobile thermique directe

MODÈLE D'IMPRIMANTE	Alpha-3R
Résolution	8 points / mm (203 DPI)
Méthode d'impression	Thermique directe
Vitesse d'impression maxi	102 mm (4") / seconde
Largeur d'impression maxi	72 mm (2,83")
Longueur d'impression maxi	2286 mm (90")
Boîtier	Conception en plastique avec surmoulage en caoutchouc
Dimensions	116 mm (L) x 148 mm (H) x 70 mm (P) 4,57" (L) x 5,83" (H) x 2,75" (P)
Poids (avec batterie)	0,55 kg (1,212 lbs)
Résistance aux chutes	1,5 m (5 ft)
Classe IP	IP54 (avec étui)
Capacité du rouleau maxi	57 mm (2,25")
Processeur	CPU RISC 32-bit
Mémoire	<ul style="list-style-type: none"> • Mémoire flash 4 MB • SDRAM 8 MB
Interfaces	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • Sans fil 802.11 a/b/g/n (option usine) • Bluetooth (option usine) • RS-232 (option utilisateur)
Alimentation	Batterie rechargeable Li-ion, 2 cellules, 7,4 V DC, 2500 mAh
Interrupteur, bouton	<ul style="list-style-type: none"> • 3 boutons (marche / arrêt, alimentation, ouverture couvercle) • 2 LED en couleur pour le statut de l'imprimante, 3 LED pour le statut de la batterie
Capteurs	<ul style="list-style-type: none"> • Capteur réflectif • Capteur ouverture de tête
Polices internes	<ul style="list-style-type: none"> • 8 polices bitmaps alphanumériques • Police True Type Monotype Image® avec police à taille variable CG Triumvirate Gras Condensé
Code barres	<ul style="list-style-type: none"> • Code barre 1D Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 sous-ensembles A, B, C, Codabar, Interleave 2 sur 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 Data bar • Code barre 2D PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
Langage d'impression	TSPL-EZ (compatible EPL2, ZPL2), ESC-POS ou émulation CPCL
Type de média	Papier reçu, papier reçu Bline avec marque noire côté impression, et étiquette sélectionnée
Largeur de média	Reçu : 50,8 ~ 80 mm (2" ~ 3,15") Étiquette : 50,8 ~ 78 mm (2" ~ 3,07")
Épaisseur de média	Reçu : 0,0508 ~ 0,1016 mm (2 ~ 4 mil) Étiquette : Étiquette standard Fasson, jusqu'à 0,14 mm (5,5 mil)
Hauteur de média	Étiquette : 25,4 mm (1") mini
Diamètre du mandrin	10,2 ~ 25,4 mm (0,4" ~ 1")
Conditions d'environnement	Temp. de fonctionnement : -10 ~ 50°C (14 ~ 122°F), 10 ~ 90% sans condensation Temp. de stockage : -40 ~ 60°C (-40 ~ 140°F), 10 ~ 90% sans condensation
Conformité	FCC, CE, CB, CCC, C-Tick, BIS, EAC, IC, NOM, NCC
Normes environnementales	Conforme à RoHS, WEEE
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> • CD logiciel d'étiquetage sous Windows • Guide d'installation rapide • Clip ceinture • Batterie Li-ion • Adaptateur électrique
Garantie	<ul style="list-style-type: none"> • Imprimante : 2 ans • Tête d'impression : 25 km (1 million de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation) • Platine : 50 km (2 millions de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation)
Options usine	<ul style="list-style-type: none"> • Réseau sans fil 802.11 a/b/g/n • Bluetooth • MFi
Options utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> • Mini de type USB 2.0 • Câble d'interface pour connexion USB - RS-232 • Batterie Li-ion • Station de charge 1 emplacement (avec connecteur de puissance variable) • Station de charge 4 emplacements (avec connecteur de puissance variable) • Adaptateur allume-cigare 12-24V DC (chargeur pour véhicule) • Etui de protection classe IP54, avec sangle



CORPORATE HEADQUARTERS

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

LI ZE PLANT

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

BRAZIL

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

EMEA

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

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 249 9017
E-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

INDIA

TSC India Representative Office
Tel: +91 9987 131 874
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

