





ALPHA-4L - Imprimante mobile d'étiquettes thermique directe

UNE IMPRIMANTE MOBILE, ROBUSTE ET FIABLE, QUI VOUS FOURNIT DES ÉTIQUETTES PARTOUT OÙ VOUS EN AVEZ BESOIN



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Certification IP54 pour une résistance à l'eau et à la poussière avec son étui de protection
- Boitier en plastique, avec surmoulage en caoutchouc, capable de supporter des chutes de 1,5 m, jusqu'à 1,8 m avec son étui de protection
- Compatible EPL, ZPL, ESC-POS, ESC-POS ou CPCL, outils logiciels TSC Droid APP & SDK. WinCE Quick-link tool & SDK, iOS SDK
- Interfaces de communication filaire ou sans fil: USB 2.0, RS-232, Bluetooth, et 802.11 a/b/g/n
- Batteries rechargeables Li-ion haute capacité 5800 mAh
- Grande capacité de charge du papier pour réduire la fréquence de changement des bobines
- Utilisation possible de média linerless
- Processeur haute vitesse et extension mémoire pour des vitesses d'impression allant jusqu'à 100 mm par seconde
- Garantie standard de 2 ans

APPLICATIONS

- Points de vente mobiles
- Dans le commerce de détail : marquage des articles, démarques, étiquetage en rayon, étiquettes promotionnelles
- Étiquettes d'expédition ou de réception
- Contrôle d'inventaire
- Transbordement
- Opérations de prélèvement et d'emballage
- Impression des tickets de prélèvement
- Impression des reçus

ALDUA AI Imprimanta mobile d'átiquettes thermique directe

ALPHA-4L - Impr	imante mobile d'étiquettes thermique directe
MODÈLE D'IMPRIMANTE	Alpha-4L
Résolution	8 points / mm (203 DPI)
Méthode d'impression	Thermique directe
Vitesse d'impression maxi	102 mm (4") / seconde 2,3 ips (58 mm/s) en mode pelage
Largeur d'impression maxi	104 mm (4,09")
Longueur d'impression maxi	2286 mm (90")
Boîtier	Plastique avec surmoulage en caoutchouc
Dimensions	160 mm (L) x 191,6 mm (H) x 79 mm (P) 6,30" (L) x 7,54" (H) x 3,11" (P)
Poids (batterie incluse)	1,1 kg (2,43 lbs)
Résistance aux chutes	1,5 m (5 ft)
	1,8 m (6,5 ft) (avec étui de protection IP54) IP54 (avec étui)
Indice de protection Capacité du rouleau	Ø ext. 67,3 mm (2,65")
Processeur	CPU RISC 32-bit
BA	Mémoire flash 16 MB
Mémoire	 SDRAM 32 MB Lecteur de carte mémoire micro SD, pour extension mémoire flash, jusqu'à 4 GB
	• USB 2.0
Interfaces	Bluetooth
	Sans fil 802.11 a/b/g/n (option usine) RS-232 (option utilisateur)
Alimentation	• 7,2 V DC, batterie rechargeable Li-ion 5800 mAh
	• 2 boutons (Marche, Alimentation) et 6 LED témoins (Imprimante, Batterie,
Interrupteur, boutons	Sans fil) – en standard
	• 4 boutons (Marche, Alimentation, Menu, Info) et 2 LED témoins (Marche, Erreur) et écran LCD 2″, 128 x 64 pixels avec rétro-éclairage – option usine
	Capteur à réflexion pour marque noire
Capteurs	Capteur d'espace Capteur de palace
•	Capteur de pelage Capteur d'ouverture de tête d'impression
Horloge temps réel	Standard
Polices internes	8 polices bitmaps alphanumériques Bolices True type Manature Image® even une police à taille variable CC
ronces internes	• Police True type Monotype Image® avec une police à taille variable CG Triumvirate Gras Condensé
	• Code barre 1D
	Code 11, Code 39, Code 93, Code128UCC, Code128 sous-ensembles A, B, C, Codabar, Interleave 2 sur 5, EAN-8, EAN-13, EAN14, EAN128, UPC-A, UPC-E,
Code barres	EAN et UPC 2(5) digits, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post, ITF14, TELPEN,
Code Darres	PLANET, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS • Code barre 2D
	Code 49, PDF-417, MicroPDF417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec,
	CODABLOCK F mode, GS1 Databar
Langage d'impression	TSPL-EZ (Compatible EPL, ZPL, ZPL II), ESC-POS ou émulation CPCL Découpe, marque noire, reçu, en accordéon, non doublé, continu (enroule-
Type de média	ment externe)
Largeur de média	50,8 ~ 112 mm (2,0" ~ 4,4")
Épaisseur de média Diamètre du mandrin	0,055 ~ 0,165 mm (2,2 ~ 6,5 mil) 12,7 ~ 25,4 mm (0,5" ~ 1")
	12,7 ~ 23,4 mm (0,3 ~ 1) 12,7 ~ 2 286 mm (0,5" ~ 90")
Longueur d'étiquette	25,4 ~ 152,4 mm (1" ~ 6") en mode pelage
Conditions	Temp. de fonctionnement : -10 \sim 50°C (14 \sim 122°F), 10 \sim 90% sans condensation
d'environnement Conformité	Temp. de stockage : -40 ~ 60°C (-40 ~ 140°F), 10 ~ 90% sans condensation FCC , CE , CB , CCC, TUV, SRRC, BC, NCC
Normes environnementales	Conforme à RoHS, WEEE
	CD logiciel d'étiquetage sous Windows Cuide d'installation regide
	Guide d'installation rapide Clip ceinture
Accessoires	Batterie Li-ion rechargeable
	Adaptateur électrique * SDK pour iOS (iPhone & iPad), Android 2.2 ou supérieur,
	WinCE/WM 6.0/6.1 pro peuvent être téléchargés depuis le site internet
•	 Imprimante : 2 ans Tête d'impression : 25 km (1 million de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation)
Garantie	• Platine : 50 km (2 millions de pouces) ou 12 mois (suivant utilisation)
	Batterie : 1 an Ŗéseau sans fil 802.11 a/b/g/n
Ontion wine	• Écran LCD 2", 128 x 64 pixels avec rétro-éclairage par LED blanche
Option usine	Position capteur pour marque noire (par défaut centre, droit, ou gauche)
	Kit linerless Câble d'interface USB – RS-232
	• Câble USB
	Batterie rechargeable Li-ion
Option utilisateurs	Etui de protection IP54 Bandoulière
	Station de recharge avec 1 ou 4 emplacements
	(avec connecteur de puissance variable)Adaptateur allume-cigare pour véhicule





CORPORATE HEADQUARTERS TSC Auto ID Technology Co., Ltd. Tel: +886 2 2218 6789

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

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

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

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

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

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

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







