

TSC

The Smarter Choice.

CELEBRATING 20 YEARS



KP-200 PLUS, KU-007 PLUS – ACCESSOIRES SOLUTION D'IMPRESSION AUTONOME D'ÉTIQUETTES SIMPLE ET FACILE



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

KP-200 PLUS

- Clavier intelligent de type ordinateur portable ne nécessitant aucune alimentation externe
- Mise en œuvre facile d'applications d'impression autonome
- Port série supplémentaire pour la connexion de périphériques externes
- Clavier à membrane en option

KU-007 PLUS

- Mémoire Flash 2 MB et SRAM 256 KB
- Afficheur LCD (type graphique)
- Interpréteur de langage intégré type BASIC
- Horloge temps réel
- Sécurisation avec verrouillage par mot de passe
- Symbole de la monnaie EURO intégré
- 6 chiffres décimaux pour la virgule flottante
- Clavier à membrane en option

APPLICATIONS

- Commerce
- Transport
- Industrie
- Santé
- Logistique
- Accueil & Loisirs
- Gouvernement
- Postes / colis
- Signalisation personnalisée

KP-200 PLUS, KU-007 PLUS – ACCESSOIRES

MODÈLE DE CLAVIER	KP-200 PLUS
Clavier	Large configuration du clavier avec 68 touches
LCD	20 caractères x 2 lignes
Mémoire	N/A
Interface série	COM1: 9 broches, vitesse de transmission de 9600 bps, Dsub mâle avec câble COM2: 9 broches, vitesse de transmission de 4800 bps, Dsub femelle
Alimentation	Entrée : DC 5V, 250mA
Dimensions	261 mm (L) x 31 mm (H) x 142 mm (P) 10,2" (L) x 1,2" (H) x 5,6" (P)
Poids	0,6 kg (1 ,32 lbs)
Conditions d'environnement	Température de fonctionnement: 5 ~ 40°C, 20 ~ 80% sans condensation Température de stockage: -20 ~ 60°C, 10~ 90% sans condensation
Garantie	12 mois
MODÈLE DE CLAVIER	KU-007 PLUS
Clavier	Large configuration du clavier avec 68 touches
LCD	Afficheur de type graphique avec rétro-éclairage
Mémoire	2 MB Flash, 256 KB SRAM
Interface série	COM1: 9 broches, vitesse de transmission ajustable de 2400 à 19200 bps, Dsub mâle avec câble COM2: 9 broches, vitesse de transmission ajustable de 2400 à 19200 bps, Dsub femelle
Set de commandes	Interpréteur de langage intégré type BASIC
Horloge temps réel	Standard
Alimentation	Entrée: DC 5V, 250mA
Dimensions	261 mm (L) x 31 mm (H) x 142 mm (P) 10,2" (L) x 1,2" (H) x 5,6" (P)
Poids	0,6 kg (1,32 lbs)
Conditions d'environnement	Température de fonctionnement: 5 ~ 40°C, 20 ~ 80% sans condensation Température de stockage: -20 ~ 60°C, 10~ 90% sans condensation
Garantie	12 mois



CORPORATE HEADQUARTERS

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

LI ZE PLANT

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

AMERICAS

TSC Auto ID Technology America Inc. Corporate Office
Tel: +1 909 612 9606
E-mail: sales@tscprinters.com

Orlando Office

Tel: +1 407 704 8918
E-mail: sales@tscprinters.com

CANADA

TSC Auto ID Technology America Inc.
Tel: +1 909 612 9606
E-mail: sales@tscprinters.com

MEXICO

TSC Mexico Representative Office
Tel: +52 (33) 3836 6682
E-mail: sales@idc-components.com

BRAZIL

TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 9597 8098
E-mail: sales@tscprinters.com

EMEA

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

RUSSIA

TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 915 422 8889
E-mail: info@tsceu.com

MIDDLE EAST

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

ASIA PACIFIC

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

CHINA

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