

EINFACHE UND SCHNELLE LÖSUNG FÜR EINZELPLATZ - ETIKETTENDRUCK

TSC
The Smarter Choice.



KP-200 Plus . KU-007 Plus EINZELPLATZ-TASTATUR MIT DISPLAY

Jeder TSC Drucker kann Etiketten speichern und mit einer zusätzlichen KP-200 Plus Tastatur drucken. KP-200 Plus hat 68-Tasten, eine große Tastaturanordnung mit einer zweizeiligen, 20 Zeichen fassenden LCD Anzeige der Eingaben. Etiketten in einem Einzelplatz-Modus zu drucken ist somit spielend leicht.

Die KP-200 Plus Tastatur wird benutzt, um im Drucker gespeicherte Vorlagen aufzurufen und variable Daten vor dem Etikettendruck einzugeben.

Sie erstellen einfach ihr Etikettenlayout mit der BarTender Etikettensoftware, die im Druckertiefenlieferumfang enthalten ist, und speichern diese im Drucker. Innerhalb weniger Minuten haben Sie die perfekte Einzelplatz-Drucklösung geschaffen. Durch den Anschluss eines Barcode Scanners an die RS-232 Schnittstelle der Tastatur, können Anwender die Daten direkt vom Scanner übernehmen!

Die Etiketten können dann gedruckt werden, ohne einen PC zur Dateneingabe zu benötigen.

Diese kann aus feststehenden und variablen Datenfelder, ansteigenden Barcodes und Druckmenge bestehen. Die Größe der Anwendung ist ideal, wenn Platz knapp ist.

Die programmierbare KU-007 Plus Tastatur ist eine Alternative für eine Einzelplatzlösung. Sie funktioniert wie ein kleiner PC und kann mit nahezu allen Etikettendruckern auf dem Markt durch ihre einzigartige Programmierleistung kommunizieren.

KU-007 Plus erlaubt ihnen das Hoch- oder Herunterladen von Dateien sowie die Verbindung mit einem Eingabegerät wie zum Beispiel einem CCD Scanner durch die zusätzliche RS-232 Schnittstelle. Erzeugen Sie einfach die gewünschten Etikettenlayouts durch die einfach anzuwendende BASIC-ähnliche Sprachübersetzung. Durch das Laden in den Flash-Speicher der Tastatur richten Sie umgehend ein eigenständiges Drucksystem ein.



Value . Performance . Support

KP-200 Plus . KU-007 Plus

EINZELPLATZ-TASTATUR MIT DISPLAY

KP-200 Plus

SPEZIFIKATIONEN

Tastaturmodell	KP-200 Plus
Tastatur	68 Tasten, großes Tastaturlayout
LCD Anzeige	20 Zeichen x 2 Zeilen
Speicher	N/A
Serielle Schnittstelle	COM1: 9 Pins, Baud Rate 9600 bps, male Dsub mit Kabel COM2: 9 Pins, Baud Rate 4800 bps, female Dsub
Max. Strom	5V, 250 mA
Abmessungen	261 mm (W) x 31 mm (H) x 142 mm (D) 10.2" (W) x 1.2" (H) x 5.6" (D)
Merkmale	<ul style="list-style-type: none">• Tragbares Eingabegerät ohne zusätzliches Netzteil• Einfache Anwendung und Einrichtung einer Einzelplatzlösung mit einem TSC-Drucker• Zusätzlicher serieller Anschluss für Verbindung mit Eingabegeräten• Optionale Tastatur-Schutzfolie



KU-007 Plus

SPEZIFIKATIONEN

Tastaturmodell	KU-007 Plus
Tastatur	68 Tasten, großes Tastaturlayout
LCD Anzeige	Grafiktyp mit Hintergrundbeleuchtung
Speicher	2 MB Flash, 256 KB SRAM
Serielle Schnittstelle	COM1: 9 Pins, Baud Rate einstellbar von 2400 bis 19200 bps, male Dsub mit Kabel COM2: 9 Pins, Baud Rate einstellbar von 2400 bis 19200 bps, female Dsub
Befehlseinstellung	BASIC-ähnliche Sprachübersetzung
Real-time-clock	Inklusive
Max. Strom	5V, 250 mA
Abmessungen	261 mm (W) x 31 mm (H) x 142 mm (D) 10.2" (W) x 1.2" (H) x 5.6" (D)
Merkmale	<ul style="list-style-type: none">• Programmierbar und kommunikationsfähig mit nahezu allen Etikettendruckern• Passwort-Sperre für die Sicherheit• Eingebautes EURO Währungszeichen• 6-digit Fließkomma-Berechnung• Optionale Tastatur-Schutzfolie

