www.tastaturen.com[®]

GTL-137 Serie

Programmierbare Tastatur mit 137 wechselbeschriftbaren Tasten



Beschreibung

Hochwertige Tastatur aus dem Bereich der POS-Tastaturen. Sie zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- Die Tastatur ist frei programmierbar. Jede Taste kann mit bis zu 15 Key-Codes belegt werden. Dadurch ist es möglich durch nur einen Tastendruck ein Reihe von Tastenkombinationen auszulösen.
- Optional stehen 3 verschiedene Tastenkappen in unterschiedlichen Größen zur Verfügung: 1fach, 2fach und 4fach. Sie können vom Anwender individuell beschriftet werden. Verschiedene Layouts werden somit realisierbar.
- <u>Barcode</u> Decoder eingebaut mit Support für TTL, WAND Emulation und RS-232 Schnittstelle. Lesbare Barcodes: UPC/EAN/JAN mit add-2/5, Code 39, Code 128, ITF 2/5, Codabar, Code 11, Code 93, MSI/Plessey.
- Optional Magnetkartenleser mit drei Spuren.
- Langlebige Cherry MX-Switch.

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße: 450 x 220 x 50 mm

Gewicht: 2,000 kg
Gehäusematerial: Kunststoff
Farbe: Computer-grau

Kabellänge: 150 cm

Tasten

Tastenmechanik: Mikroschalter

Tastenanzahl: 137
Tastaturlayout: frei

Lebenszeit: 20 Mio. Betätigungen min.

Seite: GTL-137 Serie

Tastenbedruckung: frei beschriftbar

Elektrische Daten

Anschluss: PS/2

Betriebsspannung: $5 \pm 0.5 \text{ V}$ Stromaufnahme: 50 mA

Umwelt

Betriebstemperatur: von 0 °C bis 50 °C
Lagertemperatur: von -20 °C bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit: 10% bis 80% relativ

Lieferinformationen

Programmiersoftware enthalten.

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KP1142	GTL-137T-PS/2	PS/2 Anschluß

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZT1174	CA-1x1-Wiederbeschriftbar	Wiederbeschriftbarer Doppel- Tastenblock
ZT1011	CA-1x2-Wiederbeschriftbar	Wiederbeschriftbarer Doppel- Tastenblock
ZT1012	CA-2x2-Wiederbeschriftbar	Wiederbeschriftbarer Vierfach- Tastenblock
ZK1148	COM 825	Adapterkabel AT auf PS/2, 15 cm

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11