

GTL-96 Serie

Programmierbare Tastatur mit 96 wechselbeschriftbaren Tasten, optional Schlüsselschalter und Magnetkartenleser.



KP1110



KP1134

Beschreibung

Hochwertige Tastatur aus dem Bereich der POS-Tastaturen. Diese Tastatur 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.
- [Barcode](#) 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.
- Eine zusätzliche AT-Schnittstelle ermöglicht den Anschluss einer zweiten Tastatur. Somit kann beispielsweise eine Standard-Tastatur gleichzeitig mit der GTL-Serie bedient werden.
- Optionaler Magnetkartenleser mit drei Spuren.
- Schlüsselschalter mit 8 Schalt-Stellungen und 4 unterschiedlichen Schlüsseln um die Tastatur gegen nicht autorisierte Verwendung zu schützen (optional).
- Langlebiger Cherry MX-Switch.

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße:	277 x 210 x 45 mm
Gewicht:	1,15 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	Computer-grau
Kabellänge:	150 cm

Tasten

Tastenmechanik:	Mikroschalter
Tastenanzahl:	96
Tastaturlayout:	frei
Lebenszeit:	20 Mio. Betätigungen min.
Tastenbedruckung:	frei beschriftbar

Elektrische Daten

Anschluß:	AT & AT-durchschleifbar, PS/2
Betriebsspannung:	5 ± 0,25 V
Stromaufnahme:	40 mA

Temperaturbereich

Betriebstemperatur:	von 0 °C bis +50 °C
Lagertemperatur:	von -20 °C bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit:	10%-90%

Ergänzende Informationen

Abmaße mit Magnetkartenleser::	300 x 215 x 45mm
-----------------------------------	------------------

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KP1110	GTL-96T-PS/2	ohne Magnetkartenleser
KP1134	GTL-96T-DIN 5	mit Magnetkartenleser Spur 1+2+3

Zubehör

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

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel	
	PI 018 - 28.10.99	Universelle, freiprogrammierbare Tastatur mit vielen Anwendungsmöglichkeiten.
	GTL-60 Serie	Programmierbare Tastatur mit 60 wechselbeschriftbaren Tasten, Schlüsselschalter und optional Magnetkartenleser.
	GTL-80 Serie	Programmierbare Tastatur mit 80 wechselbeschriftbaren Tasten, Schlüsselschalter und optional Magnetkartenleser.
	GTL-128-Freiprogrammierbar Serie	Programmierbare Tastatur mit 128 wechselbeschriftbaren Tasten, optional Schlüsselschalter und Magnetkartenleser.
	GTL-137 Serie	Programmierbare Tastatur mit 137 wechselbeschriftbaren Tasten

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