

## GTL-035 Frei programmierbarer Nummernblock mit 35 Tasten

Frei programmierbarer Nummernblock  
mit 7x5 Tasten, Wechselbeschriftung und  
PS/2 Anschluss



### Beschreibung

Diese kleine industrietaugliche Tastatur eignet sich für die schnelle Erstellung von spezifischen Tastenfeldern.

Die Beschriftung lässt sich mit Hilfe eines kleinen Dienstprogrammes auf jedem PC mit Drucker erstellen.

Tasten mit doppelter Größe und nach Kundenspezifikation sind erhältlich.

Die Tastatur speichert bis zu 70 Makros, wobei jedes Macro 63 Zeichen lang sein kann. Die Programmierung kann einfach durchgeführt werden. Nach dem Herunterladen in die Tastatur stehen die neuen Makros sofort zur Verfügung.

Anwendungsbeispiele:

POS, Maschinensteuerung, Prozess-Steuerung, Banking, Videoeditierung und andere Dateneingabe.

### Technische Daten

#### Mechanische Daten

Abmaße:	150 x 110 x 30 mm
Gewicht:	,369 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Farbe:	Computer-grau
Kabellänge:	150 cm

#### Tasten

Tastenzahl:	35
Tastaturlayout:	frei
Lebenszeit:	10 Mio. Betätigungen min.
Tastenbedruckung:	frei beschriftbar

#### Elektrische Daten

Anschluss:	AT (mit Adapter <a href="#">PS/2</a> )
------------	--

---

### Umwelt

Betriebstemperatur: von 10 °C bis 50 °C

Lagertemperatur: von 0 °C bis 60 °C

---

### Lieferinformationen

Im Lieferumfang sind enthalten:

- Software für Tastenbelegung
  - Seriell zu Keyboard Scan Code Konverter-Software
  - Top Draw-Software für Text & Grafik Tastenbeschriftung
  - Einfache Label-Software für Textbeschriftung
- 

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KP1112	GTL-035-PS/2	PS/2 Anschluss

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