

MID-128

Tastaturmodul für die MID-Serie mit 128
freiprogrammierbaren Tasten



Beschreibung

Anwendungsbeispiel:

Modulares programmierbares Tastatursystem für Kassentastaturen und Meßsysteme.

Eigenschaften:

- Frei programmierbare Kassentastaturen
- Tastenfelder mit 32, 64, 96 , 128 Tasten und Magnetkartenleser verfügbar und anreihbar
- Nur eine Zentraleinheit pro System für alle Module erforderlich (Master)

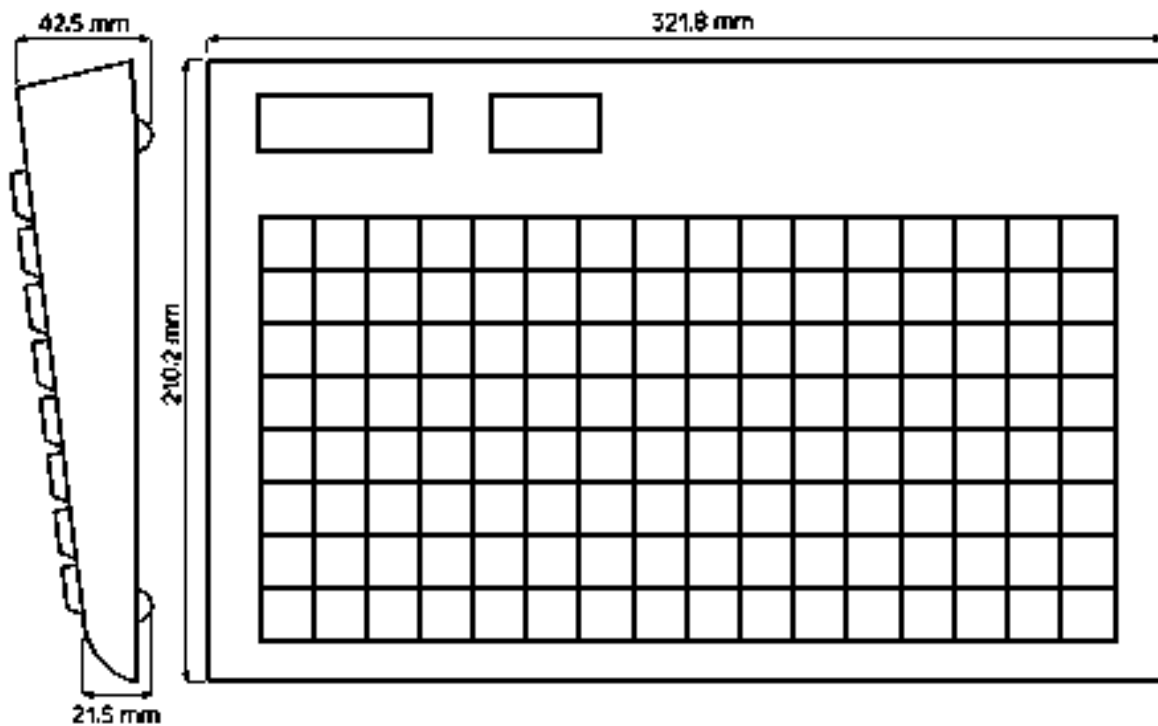
Module werden mittels Buchse und Stecker einfach durchgeschleift

Vielfältige Tastenkappen möglich

Tastfelder standardmäßig mit wiederbeschriftbaren Tastenkappen, Gr. 1 x 1 in Farbe WHITE201 mit durchsichtigen Abdeckplättchen

Systemvoraussetzung:

- DOS ® , Win 3.1x ® , Wind 95 ® , Win 98 ® und Win NT ® , Win 2000 ®



Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße:	321,8 x 210,2 x 42,5 mm
Gewicht:	0,1650 kg
Gehäusematerial:	Kunststoff
Schutzgrad:	IP20
Farbe:	Computer-grau
Kabellänge:	180 cm

Tasten

Tastenmechanik:	Cherry MX-Taster
Tastenzahl:	128
Lebenszeit:	50 Mio. Betätigungen min.
Schaltkraft:	0,6 N
Schaltweg:	4 mm

Elektrische Daten

Anschluß: nur mit MID-Master/Modul-AT/PS2/[Seriell](#)

Temperaturbereich

Betriebstemperatur: von 0 °C bis +50 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KM1158	MID-128-PS/2	Modular-Kassentastatur, PS/2 Anschluss

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZT1163	MID-1x2-Tastenkappe mit Deckel	1x2-Tastenkappe mit Deckel
ZT1164	MID-1x4-Tastenkappe mit Deckel	1x4-Tastenkappe mit Deckel
ZT1170	Tastendeckel vierfach	1x4-Tastenkappe
ZT1167	Tastenkappe vierfach	1x4-Tastenkappe
KM1095	MID-MASTER 	MID-Master Kontroller-PS2
ZK1144	MID-SET 	Kabel/Seitenblenden

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