Die Universellen



Tastatur	M 84 W/X: 84 Tasten
	M 128 W/X: 128 Tasten
Schnittstelle	Tastatur Interface PS/2
Abmessungen	M 84 W/X: 290 x 192 x 36 mm (B x T x H)
	M 128 W/X: 366 x 211 x 36 mm (B x T x H)
Optionen	Zusatzmodule für Magnetkartenleser:
	Schlüsselschalter und LC-Display
	mit 2 x 24 Zeichen
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 174 Euro

PREH

Modulare Dateneingabesysteme

Der durchgängige modulare Aufbau gestattet die freie Wahl der Komponenten und ermöglicht eine flexible Anpassung an kundenspezifische Anforderungen. Alle Module sind über ein internes Bussystem mit der Hauptelektronik verbunden.

MC 84 - 128 W/X

Die Clevere



PREH

Kompaktes Dateneingabesystem für kundenspezifische Systemlösungen

- kompakter, modularer Aufbau
- Tastenwechseltechnik
- Tastenfeld frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- Verkettungsbuchse
- integrierte Stiftablage
- menügeführte Programmiersoftware
- ergonomisches, formschönes Design
- Status-LEDs

Tastenpositionen	MC 84 WX: 84 frei programmierbare Tasten
	MC 128 WX: 128 frei programmierbare Tasten
Schnittstelle	IBM AT- oder PS/2-Schnittstelle
Abmessungen	259 x 201 x 55 mm (B x T x H)
Ausstattungsmerkmale	Integrierter Magnetkartenleser (3 Spuren)
Optionen	MC 84 WX + MC 128 WX: Ein-, Zwei- und
	Vierfachtasten sowie Abdeckungen
	MC 128 WX: Schlüsselschalter, Alphanumerisches
	Tastenfeld (Deutsch, International)
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 192 Euro





PREH

Programmierbare MF-Tastatur mit Zusatztastenfeld

- Tastenwechseltechnik
- Tastenfeld frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- menügeführte Programmiersoftware
- ergonomisches Design
- MF-Tastenlayout
- Status-LEDs

Tastatur	alphanumerisch
	48 frei programmierbare Tastenpositionen
	15 frei programmierbare Funktionstasten
Schnittstelle	IBM AT- oder PS/2-Schnittstelle
Abmessungen	507 x 192 x 39 mm (B x T x H)
Optionen	integrierter Magnetkartenleser (3 Spuren),
	Ein-, Zwei- und Vierfachtasten sowie
	Abdeckung, alphanumerisches Tastenfeld
	(deutsch, international)
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 228 Euro

MC 25 WX

PREH

Kompakte Zusatztastaturen

- kompakter, modularer Aufbau
- Tastenwechseltechnik
- Tastenfeld frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- Verkettungsbuchse
- menügeführte Programmiersoftware
- ergonomisches, formschönes Design

Die Smarte

Tastatur	numerisch
	25 frei programmierbare Tastenpositionen
Schnittstelle	IBM AT- oder PS/2-Schnittstelle
Abmessungen	ca. 127 x 196 x 55 mm (B x T x H)
Optionen	integrierter Magnetkartenleser (3 Spuren),
	LC-Display, Ein-, Zwei- und Vierfachtasten sowie
	Abdeckungen
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 142 Euro





PREH

Kompakte Zusatztastaturen

- kompakter, modularer Aufbau
- Tastenwechseltechnik
- Tastenfeld frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- Verkettungsbuchse
- menügeführte Programmiersoftware
- ergonomisches, formschönes Design

Tastatur	numerisch
	35 frei programmierbare Tastenpositionen
Schnittstelle	IBM AT- oder PS/2-Schnittstelle
Abmessungen	ca. 127 x 196 x 55 mm (B x T x H)
Optionen	integrierter Magnetkartenleser (3 Spuren),
	LC-Display, Ein-, Zwei- und Vierfachtasten sowie
	Abdeckungen
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 159 Euro

MR 128 W/X MENÜ

Die Besondere



PREH

Preh Commander

Frei programmierbares, modulares Dateneingabesystem mit austauschbaren Menüfolien und Magnetkartenleser.

Tastatur	Folientastatur, numerisch
Schnittstelle	Keyboard Interface PS/2
Abmessungen	374 x 217 x 38 mm (B x T x H)
Besonderheiten	frei programmierbar
Optionen	Zusatzmodule für Magnetkartenleser:
	Schlüsselschalter und LC-Display
	mit 2 x 24 Zeichen
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 260 Euro



Die Elegante



PREH

Kompaktes Dateneingabesystem für kundenspezifische Systemlösungen

- Kompakter, modularer Aufbau
- Tastenwechseltechnik
- Tastenfeld frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- Verkettungsbuchse
- integrierte Stiftablage
- menügeführte Programmiersoftware
- Status-LEDs

Tastatur	MC 80 WX: numerisch
	MC 80 WX Alpha: alphanumerisch
	80 frei programmierbare Tastenpositionen
Schnittstelle	IBM AT- oder PS/2-Schnittstelle
Abmessungen	335 x 164 x 58 mm (B x T x H)
Ausstattungsmerkmale	Integrierter Magnetkartenleser (3 Spuren)
Optionen	Schlüsselschalter, Ein-, Zwei- und Vierfachtasten
	sowie Abdeckungen, Alphatastenfeld (Deutsch,
	International)
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 189 Euro

TA-PKB111

Die preiswerte Serie



Programmierbare Tastatur

Diese frei programmierbare Tastatur besticht durch ihr sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Zur Programmierung ist ein 2K EEPROM eingebaut.

Individuelle Beschriftung

Der Nummernblock ist vorbeschriftet. Alle anderen Tasten können individuell beschriftet werden.

Tastatur	2 Blocks mit 55 und 56 Tasten, CHERRY-Tasten
Schnittstelle	5-poliger DIN-Stecker, IBM PC AT/XT kompatibel
Abmessungen	380 x 175 x 50 mm (B x T x H) ohne Display
Besonderheiten	auswechselbare Tastenkappen (1·, 2· und 4·fach)
Ausstattungsmerkmale	2. Tastatur über zusätzlichen Port anschließbar
Optionen	ansteckbares 2 x 40 Zeichen LC-Display seriell
	(schwenkbar), Folienabdeckung, Sonderversionen
	ab größeren Stückzahlen (zusätzliche Ports,
	Magnetkartenleser Spur 2 + 3, beschriftete
	Tastenkappen, Sonderlackierungen)
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 130 Euro



Der "extra" Nummernblock



Tastatur	16 Tasten
Schnittstelle	IBM-PC AT/PS2 oder RS-232 C seriell / TTL
Spannungsversorgung	5 VDC oder über PC
Abmessungen	92 x 136 x 33 mm (B x T x H)
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 174 Euro

■ DEVLIN

Kompakte Tastatur

Mit den auf Bestellung erhältlichen Sonderversionen mit kundenspezifischen Tastencodes und Tastenkappen eignet sich diese Tastatur für viele verschiedene Anwendungsbereiche, u.a. für Kassenterminals (Kennzahleingabe), Steuerungssysteme, Sicherheitsinstrumente, Datenerfassung und vieles mehr.

KMI-072 / -119

Die Unverwüstlichen



■ DEVLIN

Für Kassenterminals

Diese spezifisch für Kassenterminals ausgelegte 72oder 119-stellige Tastatur kann auch mit Magnetkarten-Leseeingang bestellt werden. Durch die überragende Qualität des Gerätes ist eine lange Lebensdauer gegeben. Jede Taste kann bis zu 20 Mio. mal betätigt werden.

Tastatur	KMI-072: 72 Tasten
	KMI-119: 119 Tasten
Schnittstelle	BM XT/AT/PS2, RS-232 oder TTL seriell und
	Keycodes
Spannungsversorgung	5 VDC oder über PC
Abmessungen	KMI-072: 275 x 153 x 44 mm (B x T x H)
	KMI-119: ca. 371 x 177 x 48,5 mm (B x T x H)
Besonderheiten	kundenspezifische Farbanpassung bei größeren
	Stückzahlen
Ausstattungsmerkmale	2. Tastaturanschluss, verschiedene Tastenkappen
	und Abdeckkappen
Optionen	Magnetkartenleser
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung:
	ab 265 Euro





Tastenfelder	12, 16, 20, 25, 28, 40, 56, 60, 84 oder 128
	Tastenpositionen
Optionen	Ein-, Zwei- und Vierfachtasten sowie
	Abdeckungen, frei beschriftbare oder gelaserte
	Tastensymbolik, verschiedene Tastensets

PREH

Tastenfelder für kundenspezifische OEM Lösungen

- MTF-Schalttechnologie
- Front staub- und spritzwassergeschützt
- flextail-Anschluss-Federleiste