

CE 1000



MASCHINEN-, ANLAGEN- ■
STEUERUNGSTECHNIK UND ■
SYSTEMSFTWARE GMBH ■

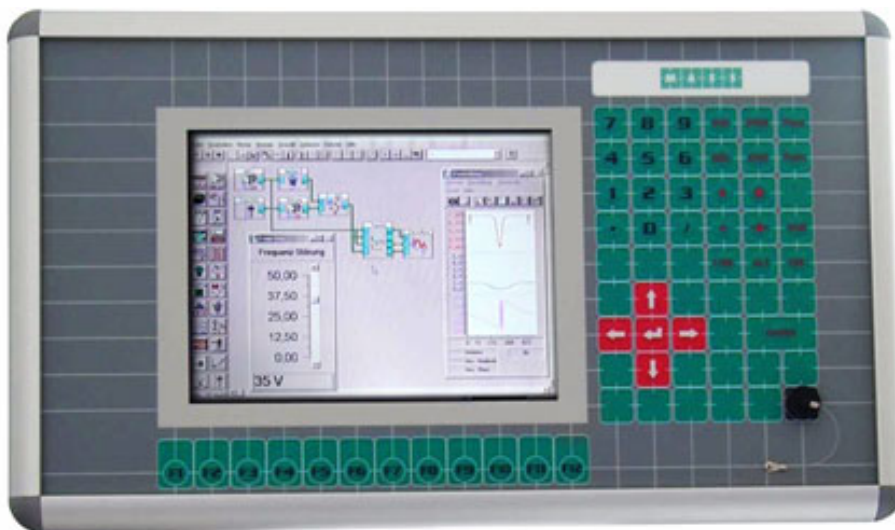
IMT • Industriemaschinen-Terminal

Frei stehendes Gehäuse mit Tragarm.

Robustes, formschönes TFT-Terminal mit Frontfolientastatur. (S)VGA- und Keyboardschnittstelle. Anschließbar an jeden PC.

■ ANWENDUNGEN

Abgesetzte Anzeige- und Bedieneinheit für Automatisierungssysteme. Dezentrale Visualisierung von Prozeßdaten. Ermöglicht die räumliche Trennung von Steuerungsrechner und Bedienebene.



■ BESCHREIBUNG

Das **IMT** ist ein universell einsetzbares Bedien- & Anzeige-Terminal. Über die VGA Grafikschnittstelle kann es an nahezu jeden handelsüblichen PC angesteckt werden.

Die Frontfolientastatur verhält sich wie ein normales Keyboard. Eine PS/2-Keyboardbuchse mit Schraubkappe und ein Einschub-Streifen für das Firmen-LOGO des Kunden sind vorgesehen. Optional ist eine 2-Tasten-Maus in die Front einbaubar. Das **IMT** bietet ein Höchstmaß an Flexibilität in der Bedienung von Prozeßvisualisierung und Steuerung. Sowohl bei der Auswahl des Rechners als auch bei seiner Programmierung stehen alle Freiheitsgrade der PC-Anwendung offen.

■ TECHNISCHE DATEN

Display-Diagonalen 10,4" oder 12,1" mit VGA (640x480BP) bzw. SVGA (800x600BP) Auflösung und Leuchtstärken von 450 bez. 400 cd/m². Tastatur mit 64 (Schnappscheiben)-Tasten, davon 12 F-Tasten. 8x8 Tastatur-Encoder programmierbar. Anschluß mit 5-poligem PS/2-Keyboardstecker an den PC. Deckfolie nach Kundenwunsch in 4 Farben änderbar. Optional Finger-Maus mit 2 Tasten einbaubar. Anschluß einer PS/2Tastatur in der Frontbuchse, die per Schraubkappe geschützt ist. Netzteil wählbar 90-264VAC oder 9-36VDC.

■ HIGHLIGHTS

- VGA-Eingang mit 15-poliger D-Sub (HD)-Buchse.
- Frontfolientastatur mit separater PS/2-Keyboardbuchse.
- Displaygröße 10,4" oder 12,1" mit 256K oder 16,1 Mio.Farben
- Auflösungen VGA (640x480) oder SVGA (800x600) Bildpunkte.
- Stromversorgung mit 90-265 V AC oder 9-36 V DC wählbar.
- Aluprofilgehäuse mit Standfuß oder Tragarm-Befestigung.
- Ausführung für Pult-/Schaltschrank-Einbau (ohne Außengehäuse).
- Option: 19"Frontplatte für Baugruppenträger 6HE/84TE verfügbar.

■ M A S S GmbH

An der Rosenhelle 4
D-61138 Niederdorfelden
Tel.:+49(0)6101/4076-0
Fax:+49(0)6101/4076-20
e-mail : info@mass.de
URL : www.mass.de