



Vollgrafik-Bedienterminal CET 281

CET 281

modular, flexibel und kompakt

Vollgrafik-Bedienterminal

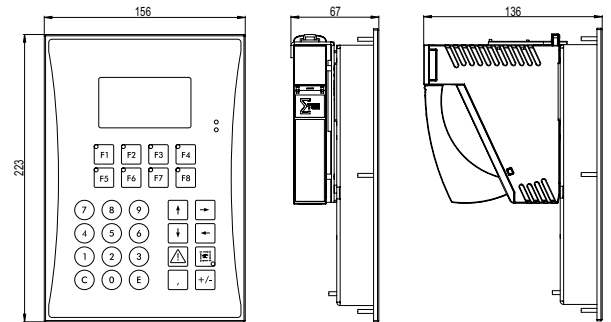
CET 281

Das modulare Terminalkonzept verbindet ein grafikfähiges Display mit freikonfigurierbarer Tastenbelegung und auf-schnappbarer SPS. Grafikterminal, CPU und I/Os in einem Gerät - dies ist eine platzsparende und kostengünstige Maschinenlösung.

Mit einer Auflösung von 128 x 64 Pixel bietet das vollgrafische monochrome LC-Display einen hohen Anzeigekomfort. Neben der Darstellung von Balken, Trends und Bitmaps kann auch der Text in Unicode (kyrillisch, asiatisch, etc.) angezeigt werden. Das CET 281 verfügt über 28 freiprogrammierbare sowie freibeschriftbare Tasten. Acht davon sind zusätzlich mit einer LED ausgestattet.

Auf die Rückseite des neuen Grafikterminals können C-DIAS-SPS-Module direkt aufgeschnappt werden. Neben der CPU finden noch vier weitere Module direkt am Terminal Platz. Dadurch kann eine Vielzahl an bestehenden Standardmodulen mit unterschiedlichen Funktionalitäten und Schnittstellen zum Einsatz kommen. Es können unterschiedlich viele analoge und digitale Ein- und Ausgangsmodule, NC-Module, Transsonar-Wegmessmodule, Schnittstellenmodule, etc. eingesetzt werden.

Eine Erweiterung der I/Os ist jederzeit möglich.



Copyright © 11/2005 by SIGMATEK GmbH & Co KG, Technische Änderungen und Ergänzungen vorbehalten.

CET 281

Technische Daten

Display:	128 x 64 Pixel, monochrom
Freie Steckplätze:	4
Spannungsversorgung:	durch die CPU
Betriebstemperatur:	0 – 60 °C
Gewicht:	1 kg
Schutzart:	IP 64

SIGMATEK GmbH & Co KG | A-5112 Lamprechtshausen | Bürmooser Straße 10 | Tel.: +43/6274/4321-0 | Fax: +43/6274/4321-18 | www.sigmatek.at | office@sigmatek.at
 SIGMATEK GmbH | D-76829 Landau | Marie-Curie-Straße 9 | Tel.: +49/6341/9421-0 | Fax: +49/6341/9421-0 | www.sigmatek.de | office@sigmatek.de