

- ▶ [News](#)
- ▶ [Mechatronik Alert](#)
- ▶ [Fachzeitschrift Mechatronik](#)
- ▶ [Mechatronik-Archiv](#)
- ▶ [Whitepaper](#)
- ▶ [Mechatronik Guide](#)
- ▶ [Termine](#)
- ▶ [SPS/IPC/Drives 2009](#)
- ▶ **Neue Produkte**
- ▶ [Bookshop](#)
- ▶ [Karriere](#)

Neue Produkte

Bediengeräte für CNC-Anwendungen COP-CNC



Schleicher Electronic bietet mit einem umfassenden Sortiment von Bediengeräten die passende Lösung für alle Anwendungen im Anlagen und Maschinenbau. Die Bandbreite reicht von kostengünstigen Kleingeräten bis zu High Performance-HMIs mit Handheld oder Touch-Display. Auch die kleinsten Systeme können SMS versenden oder Daten per GSM-Modem empfangen und als Gateway an die Steuerung weiterreichen.

Alle Bediengeräte verwenden eine einzige Programmiersoftware. So wird künftig auch das mobile und von Schleicher speziell für CNC-Anwendungen konzipierte Handbediengerät mit der einheitlichen Programmierumgebung ausgestattet. Das Gerät verfügt über ein vollgrafikfähiges $\frac{1}{4}$ VGA-Display mit einer Auflösung von 320 x 240 Pixel zur Darstellung beliebiger Visualisierungen. Zur Eingabe und Programmierung dienen 38 alphanumerische Tasten, 13 Editier-, Dialog- und Hilfetasten, 25 CNC-Funktionstasten, sieben Funktionstasten, Softkeys und Not-Aus. Die Tasten können applikationsspezifisch belegt werden, bis zu 50 Dialogseiten sind möglich. Das staubdichte und spritzwassergeschützte Gehäuse entspricht der Schutzart IP 54. Für High-End-Applikationen bietet Schleicher ein neues Gerät mit 15" TFT-Touchscreen, 64 MB Anwenderspeicher, 10/100 Mbit/s Ethernet-Interface und USB-Anschluss. Der XVGA-Farbbildschirm mit 1024 x 768 Pixel unterstützt 64.000 Farben und sorgt für eine realistische Wiedergabe der Bilder.

Schleicher Electronic GmbH & Co. KG

Pichelswerderstraße 3-5
DE - 13597 Berlin
Telefon: +49 (0)30 33005-0
Fax: +49 (0)30 33005-344

[Weitere Produkte dieser Firma](#)



© 2009 by Carl Hanser Verlag

