

Pressemitteilung Zentraleinheit MV5 ZE 401 XL



Innovative Zentraleinheit MV5 ZE 401 XL - der Alleskönner unter den MARKATOR®-Zentraleinheiten

Ludwigsburg-Poppenweiler, November 2010: Die neue, innovative XL-Version der Zentraleinheit MV5 ZE 401 ist ein wahrer Alleskönner und das Herzstück der Steuerungen aus dem Hause MARKATOR®. Sie ist exakt auf die Bedürfnisse der industriellen Markierung ausgelegt und wird den unterschiedlichsten Anforderungen ohne Kompromisse gerecht. Alle MARKATOR®-Nadel- und Ritz-Markierköpfe können mit der neuen Zentraleinheit MV5 ZE 401 angesteuert werden.

Die Zentraleinheit enthält alle erforderlichen Komponenten, wie Leistungsteile für die Schrittmotoren, Mikroprozessoren, Speicherbausteine und digitale Ein- und Ausgänge auf einer kompakten Steuerungsbaugruppe. Zur komfortablen Bedienung ist ein hintergrundbeleuchtetes farbiges LC-Display, mit einer Größe von 120 x 90 mm und eine schmutzunempfindliche Folientastatur in der Frontplatte, zur Dateneingabe vor Ort eingebaut.

Die Zentraleinheit verfügt über integrierte PC-Funktionen. Dadurch kann der Anwender bei seiner täglichen Arbeit auf bereits bekannte Menüstrukturen und Mechanismen zurückgreifen.

Optional kann diese Zentraleinheit sowohl zusätzliche Schrittmotor-Steuerkarten für weitere Achsen, als auch E/A-Karten für Steuerungsfunktionen wie bei einer sequentiell arbeitenden SPS oder INTERBUS-/PROFIBUS-/PROFINET-/DEVICE NET-/ETHERNET-Karten eingesteckt werden. Der Einbau ist einfach.

Pressekontakt:

MARKATOR® Manfred Borries GmbH
Uschi Gaßmann
Bunsenstrasse 15
D-71642 Ludwigsburg

Tel.: +49 (0)7144 85 75 16
Fax: +49 (0)7144 85 75 616
E-Mail: uschi.gassmann@markator.de
Internet: <http://www.markator.de>

Sitz der Gesellschaft: Ludwigsburg
Reg.-Gericht: Stuttgart HRB 202508
Geschäftsführer: Manfred Borries,
Andreas Rahn, Dirk Reinemuth

Das Gehäuse der Zentraleinheit ist nach Schutzart IP54 geschützt. Ein Frühwarnsystem in der Zentraleinheit bietet durch ständige Überwachung der Temperatur und der Versorgungsspannung erhöhte Sicherheit und dadurch niedrige Ausfallkosten.

Das Display ist drehbar und bietet dem Anwender die Möglichkeit, die Zentraleinheit je nach Anwendung, als Tisch- oder Wandversion mit Befestigungswinkeln zu verwenden. Aufgrund der Standardmaße kann die Zentraleinheit MV5 ZE 401 auch problemlos als 19“-Einschub in Schaltschränken verbaut werden.

Bei der Entwicklung des Standard-Systemprogramms wurde besonderer Wert auf eine einfache, intuitive Bedienung gelegt. Durch die logische, selbsterklärende und übersichtlich gestaltete Benutzeroberfläche der Steuerung sind keine Programmierkenntnisse bei der Anwendung notwendig. Das Standard-Systemprogramm ist 100% bedienergeführt und bietet Ihnen umfassende Flexibilität und höchsten Komfort zur schnellen Erstellung der Markierdateien und zum Betrieb der Anlage. Durch die seit der XL-Version integrierte USB-Schnittstelle wird das Übertragen von Markierdateien und Logos zum Kinderspiel.

Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch gerne Sonderlösungen an. Kontaktieren Sie uns per Email an info@markator.de und besuchen uns im Internet unter www.markator.de!

Anlage:



„MV5_ZE401_Tisch_Wand.jpg“

Pressekontakt:

MARKATOR® Manfred Borries GmbH
Uschi Gaßmann
Bunsenstrasse 15
D-71642 Ludwigsburg

Tel.: +49 (0)7144 85 75 16
Fax: +49 (0)7144 85 75 616
E-Mail: uschi.gassmann@markator.de
Internet: <http://www.markator.de>

Sitz der Gesellschaft: Ludwigsburg
Reg.-Gericht: Stuttgart HRB 202508
Geschäftsführer: Manfred Borries,
Andreas Rahn, Dirk Reinemuth