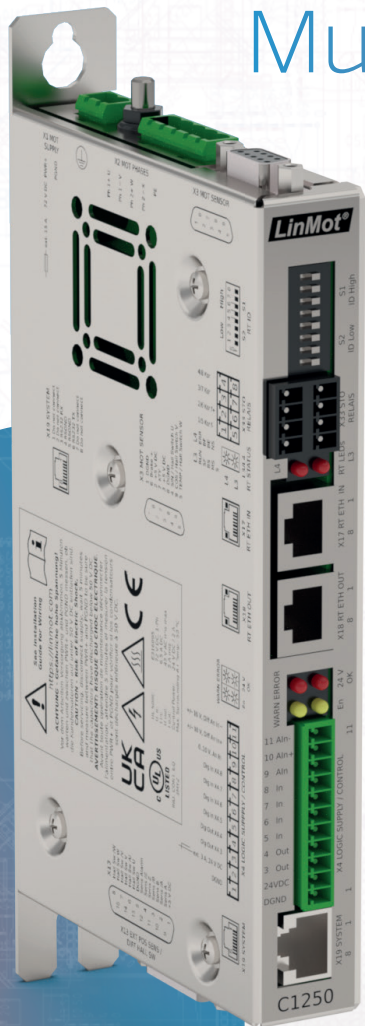


LinMot®

LinMot Multi Interface Drive



Smart solutions are driven by
LinMot

Einheitshardware



- Unterstützt alle marktführenden Feldbusse
- Frei konfigurierbares Interface nach Ihrer Wahl
- Dynamische Regelung von Linear- und Servomotoren

Zukunftslösung



- Schnell und einfach umkonfigurierbar
- Lässt beliebige Änderungen der Steuerungsplattform zu
- Minimierter und nachhaltiger Lagerhaltungsaufwand

Was macht ihn einzigartig?



LinMot MI-Drives unterstützen marktführende Interfaces in einer Hardware.

Was ist ein **LinMot Multi Interface Drive**?

Es ist ein Gerät für alle Ihre
Feldbusse

Der besonderen Vielfalt der Kommunikationsprotokolle zufolge ist der industrielle Datenaustausch häufig von Inkompatibilitäten geprägt. Als Lösung sichern LinMot Multi-Interface-Drives die Interoperabilität Ihrer Systeme und bieten alle relevanten Feldbusse in einem Gerät.



Es ist ein Drive mit
Unzähligen Möglichkeiten

Wie der Name bereits verrät, fungiert dieser flexible Servodrive als Einheitshardware für alle gängige Feldbusse. Dank dieser Eigenschaft bieten alle MI-Drives trotz heterogener Feldbuslandschaft ein technisch homogenes Einheitskonzept, welches die Kommunikation zwischen Maschinenteilen und überlagerten Steuerungen vor möglichen Inkompatibilitäten und Kostenbelastungen bewahren kann. Darüber hinaus ergeben sich durch die ressourcenschonende physische Teilereduzierung des neuen Multi-Interface-Drives vereinfachte und gleichzeitig flexiblere Implementierungsmöglichkeiten sowie Zeit- und Kosteneinsparungen durch einfachere Lagerhaltung und bessere Verfügbarkeit.

Es ist das Sprachtalent der
Industriellen Kommunikation

Ihre Vorteile mit unserem **Multi-Interface-Drive**



Niedrigere Kosten



Einheitliche Hardware



Übergreifende Kompatibilität



Bessere Verfügbarkeit

Es ist die neueste
Kommunikationsplattform für Industrie 4.0

- Schnelle und einfache Umkonfigurierung bei allen MI-Drives
- Kosteneffizienter und nachhaltiger trotz erhöhter Funktionalität
- Gerüstet für die Zukunft und bereit für die Industrie 4.0
- Schnelle Produkteinführung bei neuen oder zusätzlichen Feldbussen
- Alle neuen C12XX Drives werden als MI-Variante entwickelt

LinMot® Servoantriebe bilden seit 30 Jahren die Grundlage für Präzision, Dynamik und Sicherheit der Steuerungskonzepte namhafter Kunden. Dank ihrem ultraschnellen Regelzyklus, der einfachen Systemmontage sowie der Implementation von langjährigem Know-How modernster Achsregeltechnik decken sie die stets wachsende Branchendiversität industriellen Maschinenbaus weltweit ab. Als Marktführer im Bereich tubulärer Servomotoren erkennt und verwirklicht LinMot alle Kundenbedürfnisse und präsentiert Ihnen heute den Multi-Interface-Drive.

Durch die mittlerweile 50 verschiedenen Feldbusse ist die industrielle Kommunikation kompletter Systeme fehleranfälligen Hard- und Softwarelösungen ausgeliefert. Der LinMot Multi-Interface-Drive bietet daher eine allumfängliche Steuerungskonzeption, welche sowohl ein Industrie-4.0-optimiertes Applikationsdesign und die Möglichkeit des Datenaustausches in Echtzeit als auch die garantierte Kompatibilität mit neuen Standards und zukünftigen Netzwerken, wie z.B. TSN und PROFINET High-Performance Profile in einem einzigen Gerät vereint.

Kompatibilität war noch nie so schnell erreichbar. Besuchen Sie den LinMot-Webshop und wählen Sie das passende Interface für Ihre Systeme blitzschnell aus.



Drive bestellen



Interface konfigurieren



Vorteile genieBen!

LinMot®

ALLES FÜR LINEARE BEWEGUNG AUS EINER HAND

Wollen Sie mehr über die LinMot Produkte erfahren?
Entdecken Sie alle Vorteile der neuen Multi-Interface-
Drives auf unserer Webseite und setzen Sie die Zukunft
Ihrer Maschinen in Bewegung.



Hauptsitz Europa/Asien

NTI AG-LinMot & MagSpring
Bodenaeckerstrasse 2
CH-8957 Spreitenbach
Switzerland

+41 56 419 91 91

office@linmot.com
www.linmot.com

Hauptsitz Nord-/Südamerika

LinMot USA Inc.
N1922 State Road 120, Unit 1
Lake Geneva, WI 53147
USA

+1 262 743 25 55

usasales@linmot.com
www.linmot-usa.com