

An: Alle Kunden und Vertriebspartner

Produktionseinstellung: TT-Serie

Februar 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bedanken uns für Ihr Vertrauen in unsere Produkte und Ihre Zusammenarbeit.

Wir möchten Sie hiermit über die Produktionseinstellung, Ende der Bestellannahme und die Nachfolgemodelle der folgenden Produkte informieren:

1. Betroffene Modelle : Alle TT-Modelle
2. Grund der Produktionseinstellung : Schwierigkeiten der Produktionsfortführung der in diesem Produkt verwendeten CPU und elektrischen Bauteile und Verfügbarkeit des Nachfolgemodells
3. Nachfolgemodelle : TTA-Serie
Weitere Hinweise finden Sie auf der nächsten Seite.
4. Ende der Bestellannahme : 22. September 2023
5. Wartung & Reparatur-Service : bis 23. September 2023
* Es kann sein, dass wir den Service früher einstellen müssen, wenn die entsprechenden Ersatzteile nicht mehr verfügbar sind.

Wir bedanken uns für Ihr Verständnis und Ihre Unterstützung und stehen Ihnen für Fragen jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,

IAI Industrieroboter GmbH
Ober der Röth 4
65824 Schwalbach am Taunus
Tel.: +49-6196-8895-0, Fax: +49-6196-8895-24
E-Mail: info@iai-automation.com, Web: iai-automation.com

Unterschiede zwischen TT und TTA

1. Produkt- bzw. Montageabmessungen sind unterschiedlich.
2. Unterschiedliches Feldnetzwerk-Modul: Feldnetzwerk-Konfigurationsdateien müssen geändert werden.
3. Mehr Produktvariationen und bessere Spezifikationen bei TTA: Hübe, Achszahl, Sicherheitskategorie-konform und Schritt-/Servomotor
4. Unterschiedliche Steuerungsspezifikation
5. Parameterdatei und Sicherungsdatei sind unterschiedlich.
 - XSEL PC-Software und TB-01/02/03 können die Positions-, Programm- und Symboldaten von TT auf die von TTA konvertieren.
6. Not-Aus-Schaltung ist unterschiedlich.
7. Unterschiedlicher Kabeltyp am digitalen Eingang/Ausgang (I/O)

Kompatibilität mit TTA

- Serielle Kommunikation über RS232C- bzw. USB-Schnittstelle
- Verdrahtung für die Stromversorgung