

An: Alle Kunden und Vertriebspartner

Produktionseinstellung ROBONET-Steuerung

Mai 2022

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. Betroffenes Modell | : ROBONET-Steuerung
(RGW/RPCON/RACON/RABU/REXT) |
| 2. Grund der Produktionseinstellung | : Produktionseinstellung verschiedener Bauteile |
| 3. Nachfolgemodelle | : Informationen hierzu finden Sie auf der nächsten Seite |
| 4. Ende der Bestellannahme | : 23. Juni 2022 |
| 5. Wartung & Reparatur-Service | : bis 23. Juni 2032
* 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

Nachfolgemodelle für ROBONET-Steuerung

Als Nachfolgemodell steht RCON zur Verfügung. Bitte überprüfen Sie die Details in den Katalogen, da die Produktabmessungen, Spezifikationen und Betriebsmodi unterschiedlich sind.

Auslaufmodell	Ersatzmodell	Anmerkung
RGW	RCON-GW	Produktabmessungen, Spezifikationen und Betriebsmodi sind unterschiedlich.
RPCON	RCON-PC	- Magnetventilmodus 1 und 2 sind bei RCON nicht verfügbar.
RACON	RCON-AC	- Bei RCON ist die maximale Anzahl der Positionen im Positioniermodus 1 und 2 128 Punkte. (ROBONET: max. 768 Punkte)
RABU	RCON-ABU	- Motor- und Encoderkabel müssen ersetzt werden. - Parameter- und Positionsdaten sind nicht kompatibel.
REXT	-	- ERC2-Serie kann nicht an RCON angeschlossen werden.