



Kanalkonfigurationen für die Standard-Analogmodule der Serie 1771-N

Release Notes

Inhalt der Publikation

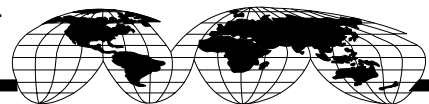
Diese Publikation enthält zusätzliche Informationen, die sich speziell auf das jeweilige Modul der Serie 1771-N beziehen. Tabelle A führt die Konfiguration jedes Kanals bei den verschiedenen Standardmodulen der Serie 1771-N auf. Verwenden Sie diese Informationen in Verbindung mit dem Benutzerhandbuch (Publikation 1771-6.5.64DE) und der modulspezifischen Release Note für Lese-/Schreib-Blocktransfers.

Tabelle A
Kanalkonfigurationen für die Standardmodule der Serie 1771-N

Modul	Kanal 1	Kanal 2	Kanal 3	Kanal 4	Kanal 5	Kanal 6	Kanal 7	Kanal 8	Release Note für Lese-/Schreib-Blocktransfers
1771-NIS	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NIV	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NIV1	±10 V	±10 V	±10 V	±10 V	±10 V	±10 V	±10 V	±10 V	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NIVR	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	RTD	RTD	RTD	RTD	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NIVT	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NR	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NT1	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NT2	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	-5/+55 mV/TE	1771-6.5.64-RN0/8
1771-NOC	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	1771-6.5.64-RN8/0
1771-NOV	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	1771-6.5.64-RN8/0
1771-NB4T	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	±100 mV/TE	±100 mV/TE					1771-6.5.64-RN2/2
1771-NB4S	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	4-20 mA	4-20 mA					1771-6.5.64-RN2/2
1771-NBSC	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	4-20 mA	1771-6.5.64-RN2/6
1771-NBRC	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	RTD	1771-6.5.64-RN2/6
1771-NBTC	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	±100 mV/TE	1771-6.5.64-RN2/6
1771-NBV1	±10 V-Aus.	±10 V-Aus.	±10 V-Ein.	±10 V-Ein.	±10 V-Ein.	±10 V-Ein.	±10 V-Ein.	±10 V-Ein.	1771-6.5.64-RN2/6
1771-NBVC	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	±5 V (±20 mA)	1771-6.5.64-RN2/6
1771-NX1	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	RTD	RTD	100 mV/TE	1771-6.5.64-RN5/3
1771-NX2	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	RTD	RTD	100 mV/TE	100 mV/TE	1771-6.5.64-RN4/4
1771-NX3	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	RTD	RTD	RTD	100 mV/TE	1771-6.5.64-RN4/4
1771-NX4	0-50 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	0-25 mA-Aus.	RTD	100 mV/TE	1771-6.5.64-RN6/2



Die Firma Allen-Bradley hilft ihren Kunden seit 90 Jahren, die Produktivität und Qualität ihrer Produktion zu optimieren. Wir entwickeln, fertigen und unterstützen weltweit eine breite Palette von Steuerungs- und Automatisierungsprodukten, wie z.B. Logikprozessoren, Energie- und Bewegungssteuerungsgeräte, Mensch-Maschine-Schnittstellen, Sensoren und eine Vielzahl an Software. Allen-Bradley ist eine Tochtergesellschaft von Rockwell International, einem der größten High-Tech Konzerne der Welt.



Unsere Niederlassungen finden Sie an wichtigen Standorten weltweit.

Ägypten • Algerien • Argentinien • Australien • Bahrain • Belgien • Brasilien • Bulgarien • Chile • Costa Rica • Dänemark • Deutschland • Ecuador • El Salvador • Finnland • Frankreich • Griechenland • Guatemala • Honduras • Hongkong • Indien • Indonesien • Irland • Island • Israel • Italien • Jamaika • Japan • Jordanien • Jugoslawien • Kanada • Kolumbien • Korea • Kroatien • Kuwait • Libanon • Malaysia • Mexiko • Myanmar • Neuseeland • Niederlande • Norwegen • Oman • Österreich • Pakistan • Peru • Philippinen • Polen • Portugal • Puerto Rico • Qatar • Rumänien • Rußland - GUS • Saudi Arabien • Schweiz • Singapur • Slowakei • Slowenien • Spanien • Südafrikanische Republik • Taiwan • Thailand • Tschechische Republik • Türkei • Ungarn • Uruguay • USA • Venezuela • Vereinigte Arabische Emirate • Vereinigtes Königreich • Vietnam • Volksrepublik China • Zypern

Hauptverwaltung: Allen-Bradley, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204 USA. Tel: (1) 414 382-2000, Fax: (1) 414 382-4444

Hauptverwaltung Europa: Allen-Bradley, Robert-Bosch-Straße 5, 63303 Dreieich, Deutschland. Tel: (49) 6103 379733, Fax: (49) 6103 379731

Deutschland: Allen-Bradley GmbH, Düsseldorf Straße 15, 42781 Haan-Grutten. Tel: (49) 2104 6900, Fax: (49) 2104 690121

Schweiz: Allen-Bradley AG, Lohwisstraße 50, 8123 Ebmatingen. Tel: (41) 1 980 33 03, Fax: (41) 1 980 24 42

Geschäftsstellen Deutschland - Düsseldorf: Tel: (49) 211 748350, Fax: (49) 211 7483511

Frankfurt: Tel: (49) 6103 37970, Fax: (49) 6103 379710

Hannover: Tel: (49) 511 674020, Fax: (49) 511 6740222

Stuttgart: Tel: (49) 711 77790, Fax: (49) 711 7779101

Geschäftsstelle Schweiz - Bulle: Tel: (41) 292 0264, Fax: (41) 292 0267