



Industrial Automation Products & Solutions



RS PRO Logic Controller for Use with RS PRO PLC Expansion Modules, 24 Vdc Supply, Relay Output, 24-Input, DC Input

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 266-5094

Overview

RS PRO Logic Controller (รุ่น 266-5094) เป็น Programmable Logic Controller (PLC) ความเร็วสูง ใช้แรงดันจ่าย 24 Vdc มีเอาต์พุตแบบรีเลย์ รองรับ 24 อินพุตและ 24 เอาต์พุต ออกแบบเพื่อการควบคุมกระบวนการอิเล็กทรอนิกส์-เมคคาทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติในภาคอุตสาหกรรม

Features

- Number of Inputs: 24
- Number of Outputs: 24
- Output Type: Relay
- Supply Voltage: 24 Vdc
- Input Type: DC
- Network Type: Modbus RTU, TCP
- Interface: COM Port
- Number of Communication Ports: 2
- Communication Port Type: Serial
- Programming Language Used: Instruction List, Ladder
- Program Capacity: 48000 Steps
- Mounting Type: DIN Rail
- Display Included: No
- Dimensions: 221 x 107 x 87 mm
- Maximum Operating Temperature: +55°C
- Minimum Operating Temperature: 0°C

Applications

- การควบคุมกระบวนการอุตสาหกรรมทั่วไป
- การควบคุมระบบอิเล็กทรอนิกส์-เมคคาทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ



- ใช้งานร่วมกับ RS PRO PLC Expansion Modules

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Inputs	24
Output Type	Relay
For Use With	RS PRO PLC Expansion Modules
Supply Voltage	24 Vdc
Input Type	DC
Number of Outputs	24
Network Type	Modbus RTU, TCP
Interface	COM Port
Maximum Operating Temperature	+55°C
Dimensions	221 x 107 x 87 mm
Number of Communication Ports	2
Width	107mm
Depth	87mm
Length	221mm
Minimum Operating Temperature	0°C
Programming Language Used	Instruction List, Ladder
Mounting Type	DIN Rail
Communication Port Type	Serial
Display Included	No
Programming Interface	Computer, HMI
Program Capacity	48000 Steps

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com



LINE OA
@thsolution

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com