



Industrial Automation Products & Solutions



Omron S8VK-X Switched Mode DIN Rail Power Supply, 100 → 240V ac ac Input, 24V dc dc Output, 2.5A Output, 60W

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : S8VK-X06024-EIP

Overview

Omron S8VK-X (S8VK-X06024-EIP) เป็นสวิตช์โหมดแหล่งจ่ายไฟแบบ DIN Rail Input 100–240V ac, Output 24V dc 2.5A (60W) ขนาดกะทัดรัด รองรับการติดตั้งชิดกัน มีความสามารถสื่อสารและฟังก์ชันเสริมหลายประการ

ออกแบบมาเพื่อเพิ่มความหนาแน่นการติดตั้งในตัวคอนโทรลด้วยขนาดกะทัดรัดและการติดตั้งแบบ DIN rail พร้อมความสามารถด้านการสื่อสาร/การตรวจสอบสถานะ ช่วยให้เหมาะกับแอปพลิเคชันที่ต้องการแหล่งจ่าย 24Vdc กำลัง 60W ที่มีความน่าเชื่อถือและการจัดการบนเครือข่าย

Features

- ประเภท: Switched Mode
- Series: S8VK-X
- Input Voltage: 100 - 240V ac
- Output Voltage: 24V dc
- Output Current: 2.5A
- Power Rating: 60W
- Mounting Type: DIN Rail Mount
- Dimensions: 40 x 92.3 x 90mm
- Efficiency: 86%
- Ripple And Noise: 110mV Pk-Pk
- Output Voltage Adjustment Range: 21.6 - 28V
- MTBF: 160000h
- Operating Temperature: -40°C to +70°C
- Standards/Approvals: CE, cULus, EAC, TUV, UL และมาตรฐาน EMC/ความปลอดภัยที่ระบุ
- Special Features: ฟังก์ชัน Power Boost 150%, สามารถตรวจสอบสถานะได้บนไซต์ และความสามารถสื่อสาร/จัดการเครือข่าย (ตามสเปค)

Applications



- แหล่งจ่ายไฟสำหรับตู้คอนโทรลและระบบอัตโนมัติที่ติดตั้งบน DIN rail
- การใช้งานที่ต้องการแหล่งจ่ายกะทัดรัดที่มีความสามารถสื่อสาร/ตรวจสอบ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	S8VK-X
Type	Switched Mode
Electrical Phase	1
AC or DC Input Voltage	ac
Number of Outputs	1
Input Voltage	100 - 240V ac
AC or DC Output Voltage	dc
Output Voltage	24V dc
Output Current	2.5A
Power Rating	60W
Dimensions	40 x 92.3 x 90mm
Width	40mm
Depth	92mm
Height	90mm
Standards Met	CE, cULus, EAC, EN 61000-3-2, EN 61204-3, EN/IEC 60529, EN/IEC 61558-2-16, TUV, UL
Maximum Temperature	+70°C
Special Features	and more are Acquired on the Network and can be Managed all at Once, Output Current, Output Voltage, Power Boost Function at 150%, Replacement Time, Status Can be Checked On-Site Using the Indication Monitor
Ripple And Noise	110mV Pk-Pk
Efficiency	86%
Minimum Temperature	-40°C
Mounting Type	DIN Rail Mount



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Load Regulation	1.5%
MTBF	160000h
Output Voltage Adjustment Range	21.6 - 28V



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com