

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ ՍՊԸ-ն ՀԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/04 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
6	<p>Ethernet Interface - 1x10/100BaseT(X) Ports (RJ45 connector) Մագնիսական մեկուսացման պաշտպանություն - 1.5 kV (built-in) Ethernet ծրագրային ապահովման առանձնահատկությունները Կառավարում - DHCP Client, IPv4, SMTP, SMTP, SNMPv1, DNS, HTTP, ARP, BOOTP, UDP, TCP/IP, Telnet, ICMP Serial Interface - Connector, Terminal block, No. of Ports 2 Serial Standards - RS-422, RS-485 Operation Modes - Disabled, Ethernet Modem, Pair Connection, Real COM, Reverse Telnet, TCP Client, TCP Server, UDP Baudrate - Supports standard baudrates (unit=bps): 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400 Data Bits - 5, 6, 7, 8 Stop Bits - 1, 1.5, 2 Parity - None, Even, Odd, Space, Mark Flow Control - XON/XOFF Pull High/Low Resistor for RS-485 1 kilo-ohms (fixed value) RS-485 Data Direction Control ADDC (automatic data direction control) Serial Signals RS-422 - Tx+, Tx-, Rx+, Rx-, GND RS-485-4w - Tx+, Tx-, Rx+, Rx-, GND RS-485-2w - Data+, Data-, GND Standards - Telcordia (Bellcore) Standard TR/SR Windows Real COM Drivers Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, ME, 98, and 95 Windows Server 2022, 2019, 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008, 2003, 2000, and NT Windows Embedded CE 6.0 and 5.0, Windows XP Embedded Linux Real TTY Drivers Kernel versions: 6.x, 5.x, 4.x, 3.x, 2.6.x, and 2.4.x Fixed TTY Drivers macOS versions: 14, 13, 12, 11, and 10.1x SCO UNIX, SCO OpenServer, UnixWare 7, QNX 4.25, QNX 6, Solaris 10, FreeBSD, AIX 5.x, HP-UX 11i, Mac OS X Arm®-based Platform Support Windows 11 Linux Kernel 6.x, 5.x, and 4.x macOS 14, 13, 12, and 11 Virtual Machine VMWare ESXi (Windows 11/10) VMware Fusion (Windows on macOS 14, 13, 12, 11, and 10.1x) Parallels Desktop (Windows on macOS 14, 13, 12, 11, and 10.1x) Android API - Android 3.1.x and later MIB - RFC1213, RFC1317</p>

Security Functions Authentication, Local database (password only) Power Parameters Input Current - 280 mA @ 12 VDC
Input Voltage - 12 to 48 VDC No. of Power Inputs - 1 Power Connector - 1 removable 3-contact terminal block(s)
Reliability - Automatic Reboot Trigger, Built-in WDT MOXA NPort 5232

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՄԵԳ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/04 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
6	<p>Ethernet Interface - 1x10/100BaseT(X) Ports (RJ45 connector) Մազնիսական մեկուսացման պաշտպանություն - 1.5 kV (built-in) Ethernet ծրագրային ապահովման առանձնահատկությունները Կառավարում - DHCP Client, IPv4, SNMP, SMTP, SNMPv1, DNS, HTTP, ARP, BOOTP, UDP, TCP/IP, Telnet, ICMP Serial Interface - Connector, Terminal block, No. of Ports 2 Serial Standards - RS-422, RS-485 Operation Modes - Disabled, Ethernet Modem, Pair Connection, Real COM, Reverse Telnet, TCP Client, TCP Server, UDP Baudrate - Supports standard baudrates (unit=bps): 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400 Data Bits - 5, 6, 7, 8 Stop Bits - 1, 1.5, 2 Parity - None, Even, Odd, Space, Mark Flow Control - XON/XOFF Pull High/Low Resistor for RS-485 1 kilo-ohms (fixed value) RS-485 Data Direction Control ADDC (automatic data direction control) Serial Signals RS-422 - Tx+, Tx-, Rx+, Rx-, GND RS-485-4w - Tx+, Tx-, Rx+, Rx-, GND RS-485-2w - Data+, Data-, GND Standards - Telcordia (Bellcore) Standard TR/SR Windows Real COM Drivers Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, ME, 98, and 95 Windows Server 2022, 2019, 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008, 2003, 2000, and NT Windows Embedded CE 6.0 and 5.0, Windows XP Embedded Linux Real TTY Drivers Kernel versions: 6.x, 5.x, 4.x, 3.x, 2.6.x, and 2.4.x Fixed TTY Drivers macOS versions: 14, 13, 12, 11, and 10.1x SCO UNIX, SCO OpenServer, UnixWare 7, QNX 4.25, QNX 6, Solaris 10, FreeBSD, AIX 5.x, HP-UX 11i, Mac OS X Arm®-based Platform Support Windows 11 Linux Kernel 6.x, 5.x, and 4.x macOS 14, 13, 12, and 11 Virtual Machine VMWare ESXi (Windows 11/10) VMware Fusion (Windows on macOS 14, 13, 12, 11, and 10.1x) Parallels Desktop (Windows on macOS 14, 13, 12, 11, and 10.1x) Android API - Android 3.1.x and later MIB - RFC1213, RFC1317</p>

Security Functions Authentication, Local database (password only) Power Parameters Input Current - 280 mA @ 12 VDC
Input Voltage - 12 to 48 VDC No. of Power Inputs - 1 Power Connector - 1 removable 3-contact terminal block(s)
Reliability - Automatic Reboot Trigger, Built-in WDT MOXA NPort 5232