

Ethernet-Switch unmanaged

Preiswerte Plug-and-Play Switch mit 5/8 Ports
 10/100 Mbps, RJ45
 Bis zu 4 LWL-Ports, SC- oder ST-Stecker
 Temperaturbereich 0° bis 60°C
 Alugehäuse, aufschnappbar auf DIN-Schiene
 Spannungsversorgung 10-36VDC und 8-24VAC



Ethernet-Switch managed

Preiswerte Plug-and-Play Switch mit bis zu 24 Ports
 RJ45, opt. LWL-Ports, SC/ST, Multimode, Singlemode
 Redundanz, SNMP, RSTP, MSTP, IGMP
 Temperaturbereich -40° bis +75°C (EISB)
 Alugehäuse, aufschnappbar auf DIN-Schiene
 Spannungsversorgung 10-36VDC und 8-24VAC



Media Konverter

Industrieller Konverter RJ45 – LWL
 SC/ST-Stecker, Multimode oder Singlemode
 Echtzeitfähig, transparent, Voll-Duplex-fähig
 Temperaturbereich 0° bis 60°C
 Kunststoffgehäuse, aufschnappbar auf DIN-Schiene
 Spannungsversorgung 10-36VDC und 8-24VAC



Ethernet-Ethernet-Router

Schnittstelle zwischen Maschinen- und Firmennetz
 Zusätzliche RS232-Schnittstelle für Modem
 Integrierte Firewall, Embedded Webserver
 Dial on Demand, Call Back, DNS, DynDNS
 Temperaturbereich 0° bis 60°C
 Kunststoffgehäuse, aufschnappbar auf DIN-Schiene
 Spannungsversorgung 10-36VDC und 8-24VAC



Analog, ISDN, GSM-Router

Industrie-Router mit integriertem Modem
 VPN, PPP, DynDNS, Firewall, integr. Webserver
 2 digitale Eingänge, 1 digitaler Schaltausgang
 Status-LED, RJ45, Tel.-Anschluss (RJ45, RJ11)
 Temperaturbereich 0° bis 70°C
 Kunststoffgehäuse, aufschnappbar auf DIN-Schiene
 Spannungsversorgung 12-30VDC



Ethernet-Switch unmanaged

Low Price Plug-and-Play switch with 5/8 ports
10/100 Mbps, RJ45
Opt. 4 fiber-ports, SC- or ST-connector
Operating temperature 0° to 60 °C
Alu housing, DIN-rail mountable
Power input 10-36VDC / 8-24VAC



Ethernet-Switch managed

Low Price Plug-and-Play switch up to 24 ports
RJ45, opt. fiber-ports, SC- or ST-connector
Redundancy, SNMP, RSTP, MSTP, IGMP
Operating temperature -40° to +75 °C (EISB)
Alu housing, DIN-rail mountable
Power input 10-36VDC / 8-24VAC



Media Converter

Converter copper – fiber media
SC- or ST-connector, multi-mode or single-mode
Real time, transparency, full-duplex
Operating temperature 0° to 60 °C
DIN-rail mountable
Power input 10-36VDC / 8-24VAC



Ethernet-Ethernet-Router

Interface between machine and firm net
RS232 connector for modem or serial console
Integrated firewall, Embedded Webserver
Dial on demand, Call Back, DNS, DynDNS
Operating temperature 0° to 60 °C
DIN-rail mountable
Power input 10-36VDC / 8-24VAC



Analog, ISDN, GSM-Router

Router with modem (Analog, ISDN, GSM)
VPN, PPP, DynDNS, Firewall, Webserver
2 digital input, 1 digital output
Status-LED, RJ45, phone-connect (RJ45, RJ11)
Operating temperature 0° to 70 °C
DIN-rail mountable
Power input 12-30VDC

