



Produktinformation Configurable Industrial Security-Router - EagleOne-0200T1T1SDDZ90000HHE05.3.

Industrial Ethernet:Industrial Firewall System:EAGLE One:Configurable Industrial Security-Router

<https://e-catalog.beldensolutions.com:443/link/57078-24455-49853-401129-400975/de/EagleOne-0200T1T1SDDZ90000HHE05.3/ui/estate>

| | |
|--|--|
| Name | Configurable Industrial Security-Router |
| |  |
| | Industrie Security-Router mit umfangreichen Layer 2- und Layer 3-Redundanzfunktionen, DIN Hutschiene, lüfterloses Design. |
| Lieferinformationen | |
| Lieferstatus | bestellbar |
| Produktbeschreibung | |
| Beschreibung | Industrie Security-Router mit umfangreichen Layer 2- und Layer 3-Redundanzfunktionen, DIN Hutschiene, lüfterloses Design. |
| Port-Typ und Anzahl | 2 Ports gesamt, Fast Ethernet Ports: 2 x 10/100 Mbit/s |
| Typ | EagleOne-0200T1T1SDDZ90000HHE05.3. |
| Bestell-Nr. | EagleOne-0200T1T1SDDZ90000HHE05.3. |
| Weitere Schnittstellen | |
| Versorgung/Meldekontakt | 1 x steckbarer Klemmblock 6-polig |
| Digitaler Eingang | 1 x steckbarer Klemmblock, 2-polig |
| V.24 Zugang | 1 x RJ11 Buchse |
| USB-Schnittstelle | 1 x USB zum Anschluß des Autokonfigurationsadapters ACA21-USB EEC |
| Netzausdehnung-Leitungslängen | |
| Twisted Pair (TP) | 0 m ... 100 m |
| Netzausdehnung-Kaskadertiefe | |
| Linien-/Sternstruktur | beliebig |
| Versorgung | |
| Betriebsspannung | 12/24/48 VDC/24 VAC (redundant) |
| Leistungsaufnahme | 6,9 W |
| Software | |
| Stateful Inspection Firewall | Firewallregeln (Incoming/Outgoing, Modemzugang, Management), DoS Limiter, MAC-Filter, Benutzerfirewall zur ext. Aktivierung von FW-Regeln |
| Management | SNMPv3, SSH2/SFTP, HTTPS, V.24 CLI, zentrale Benutzerverwaltung (RADIUS), SSH1, SNMPv1/2, HiDiscovery, Industrial HiVision, HiView |
| Multipoint VPN | Punkt zu Punkt, Punkt zu Mehr Punkt, Remote und per Digital Input aktivierbar, IPSec, IKEv1/v2, 3DES, AES (-128, -192, -256), Pre-Shared Key, X.509v3 Zertifikate, MD5, SHA-1, NAT-T |
| Diagnose | LLDP, LEDs (Status, VPN, Redundanz, Linkstatus, Daten, ACA), Meldekontakt, Log-File, Syslog, Konfigurationscheck, RMON (Statistiken) |
| Konfiguration | Web basierendes GUI, SNMPv3, CLI, Automatic configuration roll-back, Textbasierende Konfigurationsdatei, Offline-Konfiguration, HiView |
| Sicherheit | HTTPS, SSH2, SFTP, SNMPv3, Management VLAN, Role based Access |
| Routing | Statisches Routing, Multinetting, IP Masquerading, 1-to-1 NAT, Portweiterleitung. |
| Redundanzfunktionen | Einsatz in redundanter Netz-/Ringkopplung, Firewall-Redundanz (Layer 4) |
| Zeitsynchronisation | NTP/SNTP |
| Sonstiges | DHCP Server/Client, DHCP Relay/Option 82, DynDNS, PPP, PPPoE, VLAN-Support , Paket capture (pcap Format) |
| Zulässige Umgebungsbedingungen | |
| Betriebstemperatur | 0 °C ... 60 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -40 °C ... 85 °C |
| Rel. Luftfeuchte (nicht kondensierend) | 10 % ... 95 % |
| Konstruktiver Aufbau | |
| Abmessungen (B x H x T) | 60 mm x 145 mm x 125 mm |
| Montage | Hutschiene |
| Gewicht | 660 g |
| Schutzart | IP20 |
| Zulassungen | |
| Basis Standard | CE, FCC, C-Tick, EN61131, EN 60950-1 |



Industrial Ethernet:Industrial Firewall System:EAGLE One:Configurable Industrial Security-Router

<https://e-catalog.beldensolutions.com:443/link/57078-24455-49853-401129-400975/de/EagleOne-0200T1T1SDDZ90000HHE05.3./uistate>

Lieferumfang bzw. Zubehör

| | |
|---------------------------------------|---|
| Lieferumfang | Gerät, Klemmenblöcke, Bedienungsanleitung, CD-Manual |
| Zubehör gesondert zu bestellen | Rail Power Supply RPS 30, RPS 80 EEC, RPS 120 EEC, Terminalkabel, Netzmanagement Industrial HiVision, Autokonfigurationsadapter (ACA21-USB EEC), 19"-Einbaurahmen |

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Hirschmann Automation and Control GmbH

Stuttgarter Straße 45-51

72654 Neckartenzlingen

Germany

Tel +49 7127/14-1809

E-Mail: inet-sales@belden.com

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.