



AK-DinRail-ADSL



Industrie – ADSL2+ Router im Hutschienenformat für Schaltschränke

Der **AK-DinRail-ADSL** ist ein industrieller und robuster Breitbandrouter, der Ihnen einen direkten Zugang ins Internet ermöglicht. Er erfüllt alle gängigen Standards, wie ADSL, ADSL2 sowie ADSL2+ und erreicht Höchstgeschwindigkeiten von bis zu 24Mbps Downstream und 1Mbps Upstream. Das integrierte Highspeed ADSL – Modem ist für DSL-Anschlüsse (Annex-B) sowie für Analog-Anschlüsse (Annex-A) erhältlich. Verschiedene Firewall – Funktionen, ein DHCP- Server und seine einfache Konfiguration über den integrierten Web-Server runden seine Flexibilität und einfache Handhabung ab. Er kann auf jede 35mm Hut-/Tragschiene DIN EN 60715 (50022) aufgesteckt werden und ist nur 35mm breit.

Technische Daten

- **Maße:**
35 x 120 mm (BxH)
- **Temperaturbereich:**
-20°C .. + 70°C
- **Standards**
CE / WEEE / RoHS
EN 55022 Class B
EN 55024 Class A
- **Schutzart**
IP30
- **Stromversorgung:**
7-32 Volt / 2,4 Watt
(entspricht bei 12Volt = 200mA)
- **Befestigung**
35mm Hut-/Tragschiene
DIN EN 60715 (50022)
- **Anschlüsse**
1 x ADSL
1 x Stromversorgung
Abnehmbare Buchsenleisten
mit Schraubanschluss.
Raster 5.08mm

1 x RJ45
- **Ethernet (M-DIX)**
10 Half Duplex
10 Full Duplex
100 Half Duplex
100 Full Duplex
AutoSensing
- **ADSL**
ANSI T1.413 Issue 2 (ADSL)
ITU-T G.992.1 (G.dmt)
ITU-T G.992.2 (G.lite)
ITU-T G.992.3/4 (ADSL2)
ITU-T G.992.3 Annex L (RE-ADSL)
ITU-T G.992.5 (ADSL2+)
ITU-T G.992.5 Annex M (ADSL2+M)

Routing und Encapsulation

- RFC2684 Bridge and Routed LLC and VC Mux support
- RFC2364 PPPoA Client support
- RFC2516 PPPoE Client support
- RFC2225/RFC1577 Classical IP Support
- Transparent Bridge Support
- PAP/CHAP/MS-CHAP for Password Authentication Support

Unterstützte Protokolle

- Static IP, Dynamic RIP routing support
- IP/TCP/UDP/ICMP/ARP/RARP Application Support
- Network Address Translation(NAT)
- DynDNS
- Port Mapping/Forwarding
- DHCP Server/Relay/Client
- DNS Relay Agent
- DMZ support

Management

1. Telnet
2. Browser

Ansichten



Bestellnummern

AK-DinRail-ADSL-B
für Annex-B - Anschlüsse
(z.B. Deutschland)

AK-DinRail-ADSL-A
für Annex-A - Anschlüsse