



# SLink21

## V.24 ISDN Terminaladapter



Der Slink21 Terminaladapter ermöglicht eine schnelle Verbindung über den ISDN-Basisanschluß für alle Computer mit V.24/RS232 kompatibler Schnittstelle.

Das Gerät bietet dem Anwender eine Vielzahl von Funktionen:

- AT- Befehlssatz mit und ohne Autobaud
- V.25bis-Befehlssatz
- über spezielle Register können die Geräte so konfiguriert werden, daß sie Modem-kompatible Meldungen an die aufrufende Software liefern. **Software die für analogen Modembetrieb ausgelegt ist kann somit weiterverwendet werden.**
- Geschwindigkeiten: 9600, 19200 oder 38400<sup>1</sup> Bit/s (nur für V.110 relevant), sonst 64 kBit/s
- V.110, V.120, X.75 oder SEAL Protokoll frei einstellbar
- PAD für X.25 mit X.31 Flag Stuffing
- **intelligenter Bereitschaftsbetrieb mit automatischem Verbindungsaufbau und Auslösung**
- Timer für den Bereitschaftsbetrieb sind einstellbar
- Erkennung der Anrufnummer mit flexiblen Sperrmöglichkeiten
- Gebührenabfrage in der Landeswährung
- Programmierbare Endauswahlziffer zur Parallelschaltung mehrerer Geräte an einem Anschluß
- Funktionalität ist jederzeit erweiterbar (EPROM)(z.B. Fax in Vorbereitung)

1) Diese Geschwindigkeit ist in der V.24 Empfehlung nicht enthalten

---

### Eigenschaften

- Kompakte Abmessungen, 164x104x44mm
- Unterstützt einen ISDN B-Kanal (64kBit/s) und ISDN D-Kanal (16kBit/s)
- 256kB Speicher für I/O Puffer
- **Erfüllt vollständig alle I.430 (Layer 1), Q.921 (Layer 2), Q.931 (Layer 3) Spezifikationen**
- Geprüft und zugelassen durch die Schweizerischen PTT Betriebe: BAKOM 92.1224.I.N
- **deutsche Postzulassung A105948D**
- 1 Jahr Garantie incl. Software-Updates, 2 Jahre optional.

---

*SLink wurde von SEAL AG (Schweiz) entwickelt. SLink ist ein Markenzeichen der Firma SEAL AG.*

**MSR ENGINEERING**  
Am Fallturm 9  
28359 Bremen

Telefon (0421) 20 113 - 28  
Telefax (0421) 20 113 - 828  
e-mail msr-engineering@t-online.de

