

# TV2b-S8

## PhoneLine VDSL2 Server

### Technische Spezifikation

Mit Hilfe des VDSL2 PhoneLine TV2b-S8 Servers verbinden Sie bis zu 8 VDSL2 Client Modems TV2b-MC1 oder TV2b-MC4 mit bis zu 100/55 Mbps und bilden so eine zentrale Einheit für Datendienste oder schnellen Internetzugang. Die 8 Telefonleitungen werden ebenfalls am Server angeschlossen. Ein schneller Gigabit LAN Port sorgt für den nötigen Uplink.



### Features

- Unterstützt 100/55 MBit/s Bandbreite für alle VDSL Ports
- Max. Distanz 1 km bei 30/1 MBit/s
- Unterstützt Autospeed
- Gleichzeitiger Betrieb von analoger Telefonie auf 2/4-Draht
- Konform mit IEEE 802.3 & 802.3u Ethernet Standards
- Konform mit ETSI, ITU, ANSI Standards
- Port Security durch MAC Adressfilterung und IP Begrenzung
- Port-based VLAN und Tagged VLAN IEEE 802.10Q

### Technische Daten

#### Ethernet

- 1x 10/100/1000 Ethernet RJ-45 Port mit auto crossover
- 1 x Mini-GBIC

#### VDSL2

- 8x Pin Anschlüsse für VDSL2
- 8x Analog Anschlüsse

#### Management

- Web und Telnet für Remote Management
- Unterstützt In-Band/Out-of-Band Management

### LEDs

- Power LED
- Ethernet Link/Activity/Speed LEDs
- VDSL Link LEDs

### weitere Informationen

- Abmessungen: 440 x 220 x 44 mm
- Umgebungstemp. (Betrieb): 0 - +50°C
- Luftfeuchtigkeit (in Betrieb): 10 - 95%

### Lieferumfang

- TV2b-S8
- Stromanschlusskabel
- User Guide auf CD

### Frontansicht



### Bezugsquelle

[www.kraftcom.de](http://www.kraftcom.de)

### KraftCom GmbH

Dorfstraße 17, Unterostendorf  
D-86869 Oberostendorf

fon: +49(0)8344 / 99298 10  
fax: +49(0)8344 / 9900 7  
email: [info@kraftcom.de](mailto:info@kraftcom.de)  
internet: [www.kraftcom.de](http://www.kraftcom.de)