

Technische Spezifikation

TT ScartTV[®] C101(s)

Smartcard-Receiver im Scartstecker-Format für DVB-C



Basierend auf TT ScartTV[®] Produktfamilie

KENNDATEN

- DVB Kabel Receiver gemäß EN 300 429
- Conax integriert
- Automatischer Kanalsuchlauf
- Video und Audioausgang mittels SCART
- Digitaler Audioausgang mittels optischen S/PDIF
- DVB und EBU Untertitelunterstützung
- Teletext re-insertion (VBI) und Teletext Browser
- Reed-Solomon decoding support (EN 300 429)
- MPEG2 Transport Stream support: ISO/IEC 13818-1
- DVB-Video/-Audio support: ISO/IEC 13818-2, -3
- Update-über Kabelnetzwerk möglich

FRONTANSICHT



FREQUENZSPEZIFIKATION

- Frequenzbereich: 47...862 MHz (VHF/UHF)
- QAM 16/32/64/128/256 Demodulation gemäß (EN 300 429)
- Symbol rate: 1.7...7 Msymbols/s
- VHF/UHF Unterstützung, 8 MHz Bandbreite
- Eingangsanschluss: IEC 60169-2 female
- Eingangsterminierung: 75 Ω
- Loop-Through Ausgang: IEC 60169-2 male
- Loop-Through Ausgangsterminierung: 75 Ω

RÜCKANSICHT



STB FUNKTIONALITÄT

- DVB Kabel TV und RadioEmpfang
- Unterstützung von Pay- und Free-TV
- Integrierter Teletext Browser
- Einfach zu benutzendes grafisches Menü
- Timer Einstellung per Knopfdruck im EPG
- Bis zu 2000 Programmspeicherplätze
- Elektronischer Programmführer (EPG)
- 7-Tage-Programmübersicht
- Bis zu 4 verschiedene Favoritenlisten
- Automatischer und manueller Sendersuchlauf
- Automatische Formatusschaltung 4:3, 16:9 und Wide Screen Signalling (WSS)
- Kontextbezogene Hilfefunktion
- Mehrsprachenunterstützung, z. B. Deutsch, Englisch, Russisch, Tschechisch, Kroatisch, Slowenisch, Polnisch, Niederländisch, Italienisch, Türkisch, Spanisch, Französisch, Portugiesisch, Griechisch, Finnisch, Schwedisch, Dänisch, Norwegisch

FERNBEDIENUNG



TechnoTrend Görler GmbH, Ing.-Anton-Kathrein-Str. 2, 83101 Rohrdorf-Thansau
Telefon: +49 (0) 89 255515-221, Fax: +49 (0) 89 255515-229, www.ttgoerler.de

All rights reserved. Subject to changes in technology, design and availability. The product names mentioned in this document are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

Version Januar 2010

Technische Spezifikation

TT ScartTV[®] C101(s)

Smartcard-Receiver im Scartstecker-Format für DVB-C



Basierend auf TT ScartTV[®] Produktfamilie

STANDARD + BESTIMMUNGEN

- DVB Kabelstandard EN 300 429
- MPEG2 Transport Stream Unterstützung nach ISO/IEC 13818-1
- DVB-Video/-Audio Unterstützung nach ISO/IEC 13818-2, -3
- Teletext in VBI entsprechend ETS 300 472
- Sicherheits- und EMC Richtlinien: EN 55013, EN 55020 und EN 60065

EINGANGS-/ AUSGANGS-SPEZIFIKATION

- RF In/Out:
 - Eingangsanschluss: IEC 60169-2 female (75 Ω)
 - Loop-Through Ausgangsanschluss: IEC 60169-2 male (75 Ω)
- 1x SCART Ausgang gemäß EN 50049-1:
 - CVBS, Y/C, RGB, Audio
 - Umschaltsignal an PIN8 0/6/12 V und an PIN16 0/1-3 V
- Digitaler Audioausgang (PCM stereo, AC3) durch optischen S/PDIF
- Smartcard Reader

STROMVERSORGUNG

- Netzteil 230VAC/50Hz zu 12 VDC/1.0A
- Stromverbrauch im Betrieb weniger als 12 W

ZUBEHÖR

- Receiver (ca. 110 x 70 x 25 [mm])
- Netzteil
- Externes Infrarot-Empfänger-Auge mit Kabel
- SCART Erweiterungskabel
- Koaxialkabel
- Fernbedienung inkl. Batterie
- Bedienungsanleitung: Schwarz/weiß in A5 in Deutsch

LOGOS



FARBE

- Silber

EAN

- 4 260064 633934



TechnoTrend Görler GmbH, Ing.-Anton-Kathrein-Str. 2, 83101 Rohrdorf-Thansau
Telefon: +49 (0) 89 255515-221, Fax: +49 (0) 89 255515-229, www.ttgoerler.de

All rights reserved. Subject to changes in technology, design and availability. The product names mentioned in this document are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

Version Januar 2010