



| SAT-Editior |

zur **Programmierung** der TV- und Radio-, sowie der Favoritenlisten u.a. des Digital-SAT-Receiver **DRS 100 CI mit Hilfe des SAT-Editior** über die serielle Schnittstelle eines PC/Laptop

Sehr geehrte(r) Geschäftspartner(in),

- Trennen Sie den Digital-SAT-Receiver DRS 100 CI von der Scart- und SAT-Signal- sowie der Audio-Verbindung.
- Schalten Sie den DRS 100 CI mit der Fernbedienung ein (an der SAT-Mouse leuchtet die rote LED)
- Trennen Sie die Netzversorgung des DRS 100 CI
- Ziehen Sie den Stecker der SAT-Mouse ab.
- Verbinden Sie das Adapterkabel mit der seriellen COM-Schnittstelle (SUB-D-9-polige Steckverbindung) des PC/Laptop
- Verbinden Sie das Adapterkabel mit der Software/Mouse-Schnittstelle (8-polige Buchse Steckverbindung) des Digitalreceiver DRS 100 CI
- Verbinden Sie wieder die Netzversorgung mit dem DRS 100 CI-
- Entpacken Sie die Datei „SatEdit.zip“ und starten Sie Datei „SATedit.exe“ auf Ihrem PC/Laptop durch Doppelklick
- Wählen Sie die richtige COM-Schnittstelle des PC/Laptop und lesen Sie anschließend die Programmliste des DRS 100 CI aus, indem Sie in dem Menüpunkt „Übertragen“ die Funktion „Lesen“ wählen.
- Es erscheint ein blauer Fortschrittsbalken bis der Einlesevorgang abgeschlossen ist.
- Editieren Sie nach eigenen Wünschen die Programmlisten für Radio-, TV- und die Favoriten mit den entsprechenden Funktionen im Menü „Bearbeiten“.
- Speichern Sie diese Datei anschließend sofern gewünscht auf dem PC/Laptop ab. (Menüpunkt „Datei“ und Funktion „Speichern unter“)
- Nach dem Editieren wählen Sie im Menü „Übertragen“ die Funktion „schreiben“.
- Es erscheint ein blauer Fortschrittsbalken bis der Schreibvorgang abgeschlossen ist.

GSS
Grundig SAT-Systems GmbH
Beuthener Str. 43
D-90471 Nürnberg

Telefon 09 11 / 7 03-8877
Telefax 09 11 / 7 03-9210

E-Mail info@gss.tv
www.gss.tv



- Schließen Sie nach erfolgreicher Übertragung das Programm
- Ziehen Sie den Netzstecker des DRS 100 CI
- Entfernen Sie die Adapter-Steckverbindung zum Digital-SAT-Receiver DRS 100 CI.
- Stecken Sie die SAT-Mouse wieder ein
- Schließen Sie die LNC-Versorgung, sowie das Scart-Kabel und anschließend die Netzversorgung an den Receiver wieder an.
- Überprüfen Sie ob die Programmliste Ihren Wünschen entspricht.

Mit freundlichen Grüßen

GSS

Grundig SAT-Systems GmbH

GSS
Grundig SAT-Systems GmbH
Beuthener Str. 43
D-90471 Nürnberg

Telefon 09 11 / 7 03-8877
Telefax 09 11 / 7 03-9210

E-Mail info@gss.tv
www.gss.tv



| Beschreibung zur Anfertigung | eines Adapterkabels für SAT-Editor

Herstellung eines Adapterkabels zur Programmierung der TV- und Radio-, sowie der Favoritenlisten des Digital-SAT-Receiver DRS 100 CI mit Hilfe des SAT-Editor über die serielle Schnittstelle eines PC/Laptop

- Durchtrennen Sie das z.B. **8 adrige 1:1 ISDN-Anschlusskabel (z.B. TK24d von Vivanco – EDV.No.2186)** etwa in der Mitte.
- An der abgetrennten Seite eines der Kabel isolieren Sie den Mantel ca. 1,8cm ab. (achten Sie unbedingt darauf, dass die dahinter liegenden 8 dünnen Kabelleitungen nicht beschädigt werden)
- Identifizieren Sie die 3 benötigten Kabeladern laut beiliegender Zeichnung
- Isolieren Sie die 3 dünnen Kabel, die Sie laut beiliegender Zeichnung verwenden müssen, auf ca. 3-4mm ab.
- Schneiden Sie die **nicht benutzten** Kabeladern mit einem Seitenschneider bis kurz hinter den Mantel ab.
- Löten Sie die 3 abisolierten Kabeladern an die entsprechend der Zeichnung vorgesehene Anschlüsse der **9-poligen SUB-D-Buchse (z.B. Conrad Bestell-Nr. 742.082)**.
- Legen Sie das Flachbandkabel in die dafür vorgesehene Zugentlastung der **Steckerhaube (z.B. Conrad Bestell.Nr. 710.954)** und befestigen Sie diese mit den beiden beiliegenden silbernen Schrauben. (achten Sie dabei darauf, dass die SUB-D-Buchse noch einwandfrei in die Steckerhaube eingesetzt werden kann)
- Setzen Sie die Steckerhaube mit den Beiden „Gehäuseteilen“ und der SUB-D-Buchse zusammen und verschrauben Sie diese mit den beiden schwarzen Schrauben. (achten Sie dabei darauf, dass die innen befindlichen Kabel dabei nicht gequetscht werden !)

Überprüfen Sie abschließend an dem fertig gestellten Adapterkabel noch einmal die Verbindungen laut beigefügter Verdrahtung mit einem Messgerät !

Mit freundlichen Grüßen

GSS
Grundig SAT-Systems GmbH

GSS
Grundig SAT-Systems GmbH
Beuthener Str. 43
D-90471 Nürnberg

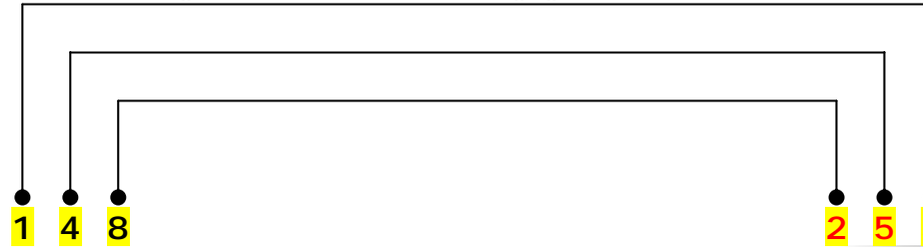
Telefon 09 11 / 7 03-8877
Telefax 09 11 / 7 03-9210

E-Mail info@gss.tv
www.gss.tv

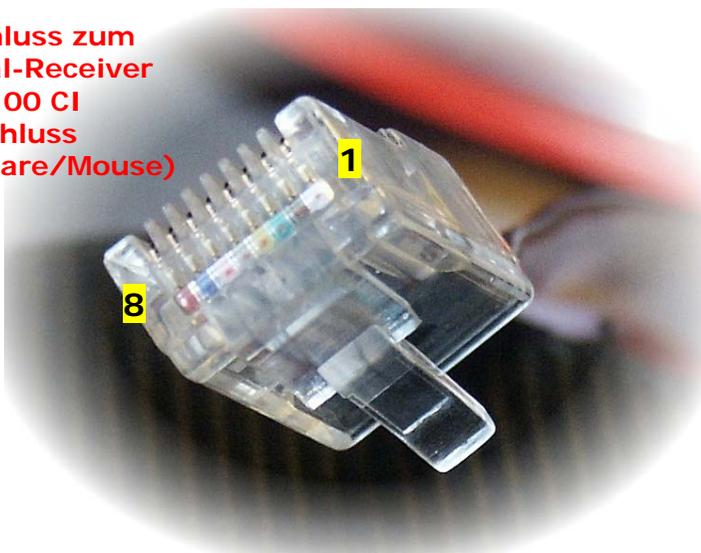
| Verdrahtungsplan zur Herstellung eines Adapterkabel |

zur Programmierung der TV- und Radio-, sowie der Favoritenlisten des Digital-SAT-Receiver DRS 100 CI mit Hilfe des SAT-Editor über die serielle Schnittstelle eines PC/Laptop

Verbindung zwischen den unten angegebenen Punkten herstellen



Anschluss zum Digital-Receiver DRS 100 CI (Anschluss Software/Mouse)



Anschluss zum PC/Laptop



Abbildung →
Kabel mit Stecker RJ 45 (8-adrig) frontal
z.B. **Vivanco**-ISDN-Anschlußkabel sw 3m Typ **TK24d** (Kabel in der Mitte durchtrennen) EDV.No. 2186

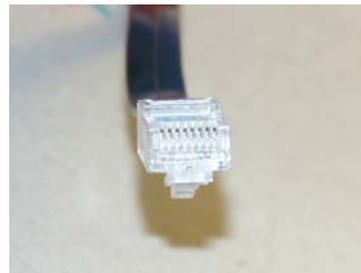


Abbildung →

Sub-D Buchse 9-polig mit Gehäuse von oben
z.B. von Conrad
Steckerhaube sw. Bestell-Nr. 710.954
Sub-D-Buchse Bestell-Nr. 742.082

