

Montageanleitung

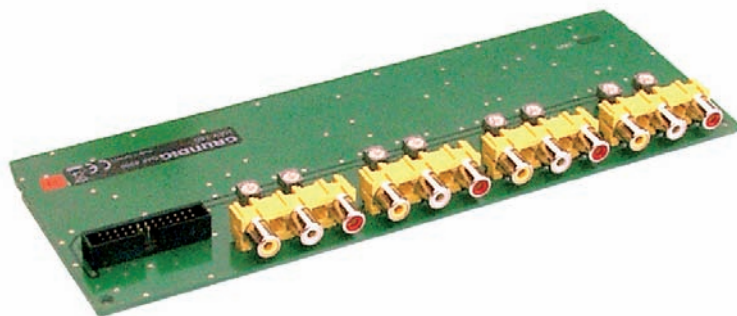
Deutsch



Grundig SAT Systems

Kopfstation STC 160 AV-Anschlussplatte

HAV 160



Hinweis zur Montageanleitung

Neben dieser Montageanleitung (Ergänzung) gelten die Sicherheitsvorschriften und Anweisungen der Montageanleitung der Kopfstation STC 160.



GSS
Grundig SAT Systems GmbH
Beuthener Straße 43
D-90471 Nuernberg

Telefon: +49 (0) 911 / 703 8877
Fax: +49 (0) 911 / 703 9210
Email: info@gss.tv
Internet: www.gss.tv

1 Sicherheitsvorschriften



- Beachten Sie die, in der Montageanleitung der Kopfstation STC 160 gelisteten, für das Modul zutreffenden Sicherheitsvorschriften.
- Vor Bestückung oder Wechsel eines Moduls Kopfstation ausschalten oder Netzstecker der Kopfstation aus der Netzsteckdose ziehen.



Beachten Sie bei Arbeiten an den Modulen die ESD-Schutzmaßnahmen!

2 Allgemeines

2.1 Lieferumfang

- 1 AV-Anschlussplatte HAV 160
- 1 AV-Kabel
- 1 CD (Montageanleitung)

2.2 Technische Daten

Die Anforderungen folgender EG-Richtlinien werden erfüllt:
73/23/EWG, 89/336/EWG

Das Produkt erfüllt die Richtlinien und Normen zur CE-Kennzeichnung.

Eingänge:

Audio

Impedanz: 47 k Ω
Audiopegel: 0,5 V_{eff}

Video

Impedanz: 75 Ω
Videopegel: 1 V_{ss}

Anschlüsse:

Audio-Eingang: 8 Cinch-Buchsen
Video-Eingang: 4 Cinch-Buchsen
AV-Ausgang: 26-polige Stiftwanne

2.3 Beschreibung

Die AV-Anschlussplatte HAV 160 ist für die Einspeisung von Audio- und Videosignalen in die Modulator-Module HMM 410 und HMS 410 vorgesehen.

Die eingespeisten Audiosignale gelangen über die Audio-Buchsen (rot = rechter Kanal, weiß = linker Kanal / Mono) sowie die nachgeschalteten Pegelsteller zur AV-Schnittstelle. An dieser stehen auch die über die Video-Buchsen (gelb) eingespeisten Videosignale. Über die AV-Schnittstelle werden die anstehenden Signale dem Modulator-Modul zugeführt.

3 Montage

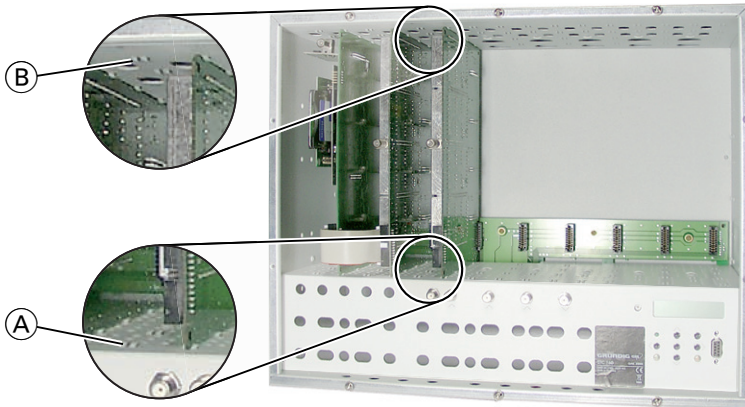
3.1 AV-Anschlussplatte einbauen



- Beachten Sie für die Montage die entsprechenden Anweisungen in den Kapiteln 4 und 9 der Montageanleitung STC 160.
- Montieren Sie die AV-Anschlussplatte links vom zugehörigen Modulator-Modul in einer kurzen, nicht nummerierten Führungsnut.

Hinweis:

In der Abbildung sind für die Montage z.B. der Steckplatz 3 (Modulator-Modul) und der Steckplatz für das Ergänzungsmodul (AV-Anschlussplatte) dargestellt.



- AV-Anschlussplatte in die Führungsnuten (A) und (B) des Steckplatzes links vom zugehörigen Modulator-Modul einsetzen.
- AV-Anschlussplatte mit leichtem Druck bis zum Einrasten in die Kopfstation schieben.

3.2 AV-Anschlussplatte anschließen

Kanalzug "A"

Audio Rechts

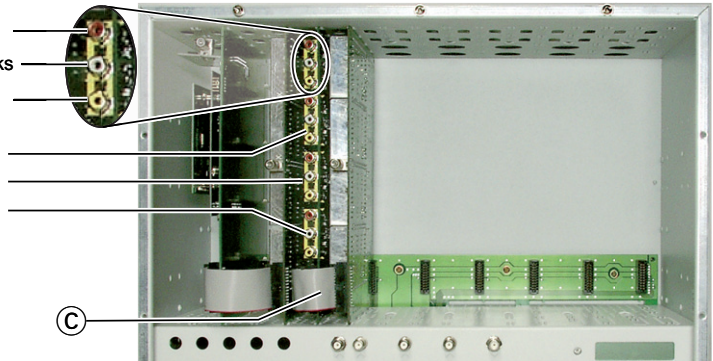
Audio Mono / Links

Video

Kanalzug "B"

Kanalzug "C"

Kanalzug "D"



- AV-Anschlussplatte und Modulator-Modul mit dem AV-Kabel (C) verbinden.
- Cinch-Eingänge der AV-Anschlussplatte über die vorgesehenen Kabeldurchführungen im Gehäuse der Kopfstation mit den Audio- und Video-Signalquellen verbinden.

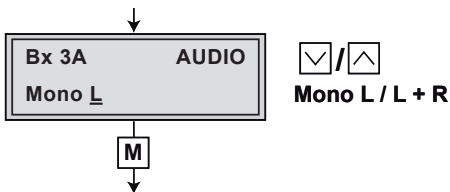
4 Einstellungen

4.1 Audio-Pegelsteller

- Gegebenenfalls Audio-Eingangspegel mit den Pegelstellern (werkseitige Einstellung: Mittenstellung) an die Erfordernisse anpassen.

4.2 Programmierung des Modulator-Moduls

Wird ein Mono-Audio-Signal (Cinchbuchse weiß) eingespeist, programmieren Sie den entsprechenden Kanalzug des angeschlossenen Mono-Modulator-Moduls auf "**Mono L**" (Montageanleitung HMM 410 / HMS 410, Seite 16).



Um die gültigen EMV-Vorschriften einzuhalten, ist es erforderlich, nach der Montage alle Verschraubungen und Abdeckungen sorgfältig zu befestigen.