

Wir informieren zu:

Grundig DATA Programmer

Er ermöglicht sekundenschnelles Programmieren der regionalen Fernsehkanäle, der Satellitenkanäle und Senderkürzel.

Intelligente Abstimmssysteme sind seit Einführung der I²C-Bus-Steuerung bei Grundig Video- und FFS-Geräten Standard!

Bei der Geräteserie CUC 4600/CUC 4890 und Typenvarianten sowie bei Videorecordern der Cityline Barcelona und Madrid ist eine Bedienteil Hardware Variante entwickelt worden, die in Sekunden die Programmierung

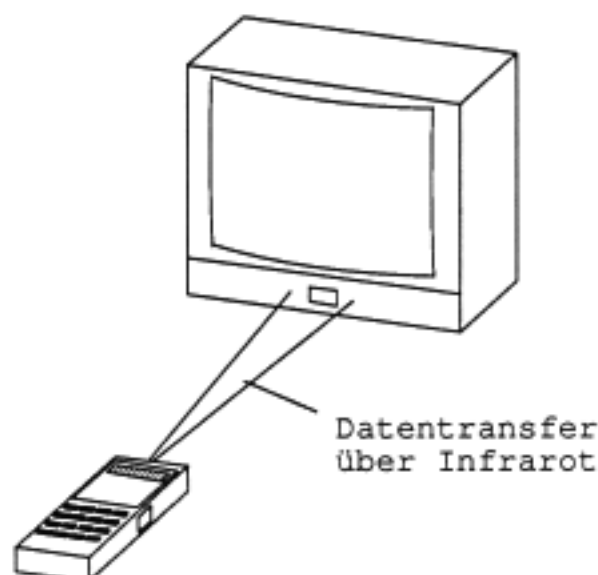
der 39 Programme mit ihren jeweiligen Kanälen und 4stelligen Senderkürzeln

bei gleichzeitiger Übernahme in die Sendertabelle des Videotextdecoders zuläßt.

Diese intelligente Programmierhilfe erfolgt über den

Grundig DATA Programmer,

der einmal programmiert, vor die Infrarotempfängerdiode des Gerätes gehalten wird und in Sekundenschnelle das Kundengerät programmiert.



Der Grundig DATA Programmer enthält:

4 Blöcke mit je
99 Eingabevarianten

Die Blöcke lassen eine stadtteilbezogene, bzw. ortsbezogene Programmierung zu,

- z. B.: Block 1 = Nürnberg Kabel (1 bis 18 Programme)
- Block 2 = Nürnberg Mitte terrestrisch (5 Programme)
- Block 3 = Nürnberg Nord terrestrisch (7 Programme)
- Block 4 = Nürnberg Süd terrestrisch (6 Programme)

Mit der Programmierung des Block 1 wird der DATA Programmer ausgeliefert. Den Modus der Umprogrammierung auf die regionalen Empfangskanäle enthält die Bedienungsanleitung.

Der Grundig DATA Programmer kann per Fingerdruck wie ein Bedienteil programmiert werden und speichert diese Eingaben. Die Eingaben sind in einem 16-stelligen LCD-Display des Data Programmers ablesbar. ...

INFORMATION

	X
© Btx * 32700 #	

Beispiele der Display Anzeige

GRUNDIG DATA Programmer

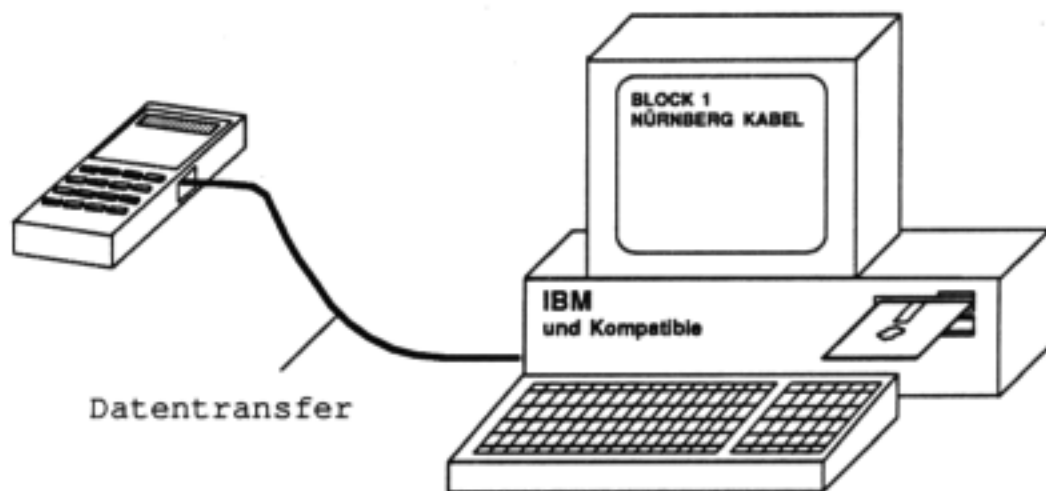
Laufschrift-Anzeige nach dem Einschalten

Abruf von Programmplatz "1" im Block 1

B 1: _ _ P01_C06_ARD1

Block 1 Programm Kanal Senderkürzel

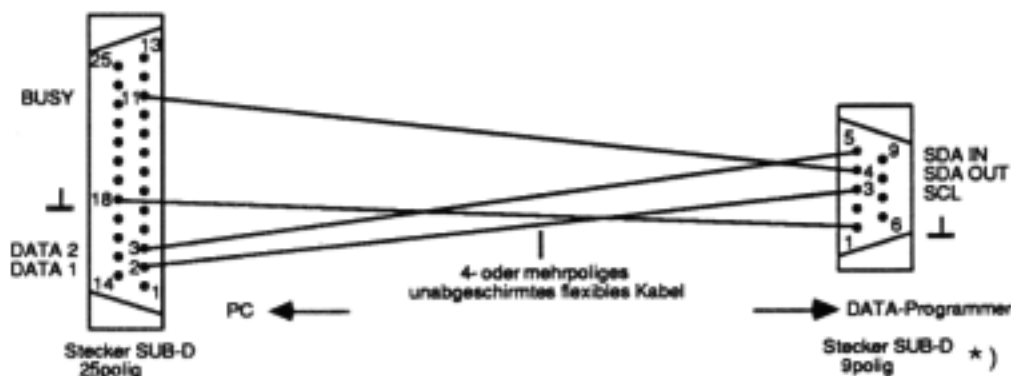
Über einen 9-poligen Stecker des DATA Programmers kann dieser auch zur eigenen Programmierung an die parallele Schnittstelle eines IBM oder IBM kompatiblen Personal Computers angeschlossen werden (z.B. AT-80286- oder XT-8080).



Grundig liefert dazu eine 5 1/4 Zoll Diskette, so daß die Programmierung des DATA Programmers komfortabel über das Keyboard des PC's erfolgen kann.

Sach-Nr. der Diskette: 72008-443.00 (lieferbar ab ca. Ende 1988)

Das hierzu notwendige Anschlußkabel kann man sich selbst herstellen:



*) Bei der Beschaffung des 9-poligen SUB-D-Steckers für den Programmer empfehlen wir den zur Auswahl stehenden Stecker am Programmer auszuprobieren, da nicht jede Stecker-Ausführung in das Programmer-Gehäuse paßt.