

Bild-Platine

Die ECB-Platine AVIP-1 von Conitec ist ein Bildverarbeitungssystem mit 256 KByte Bildspeicher, A/D- und D/A-Wandlern. Die Karte besitzt einen an unterschiedliche Signalpegel anpaßbaren Video-Eingang und einen RGB-Eingang. Der interne Bildspeicher wird vom Video-Prozessor in Echtzeit beschrieben und kann von der CPU über den ECB-Bus asynchron ausgelesen oder neu beschrieben werden. Für interaktive Bildverarbeitung enthält AVIP einen eigenen Grafik-Controller mit Look-Up-Table, BAS- oder RGB-Ausgang und vielen Trickmöglichkeiten. Die Normalversion mit einer Auflösung von 384 x 600 x 6 Bit kostet 961 DM und die hochauflösende Version mit 768 x 600 x 7 Bit ist für 1850 DM erhältlich. Die Leerplatine mit Handbuch ist für 245 DM zu haben. Die CP/M-kompatible Bedienersoftware auf Diskette ist im Preis inbegriffen.

Conitec, Grafenstraße 31, 6100 Darmstadt, 0 61 51/2 60 13.