

kd6800-BG40 黑场信号发生器



简介

黑场信号发生器用来发生广播电视系统中使用的黑场同步信号。黑场信号发生器采用全数字合成方式来发生标准PAL制电视黑场信号，具有确定的SCH相位。黑场信号发生器工作于内同步方式，具有十六路黑场信号输出，可作为电视播出或制作系统的主同步用。

技术指标

输入	无	色包上升沿时间	350ns
输出	16路	副载波频率	4.43MHz
输出幅度	同步0.3Vp-p, 色包0.3Vp-p	频率稳定度	± 10Hz
输出阻抗	75Ω	副载波相位稳定度	5°
反射损耗	>40dB@4.43MHz	电源	90-260V/AC,50/60Hz
同步上升沿时间	250ns		