

GFR104

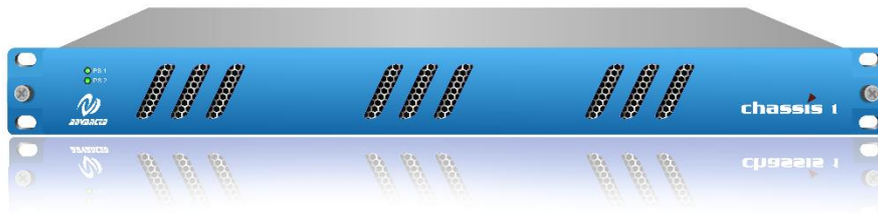
高清光收卡

GFR104 数字高清光收卡。支持 SD/HD/3G-SDI 或 ASI 信号光纤传输, 采用 SFP 光模块, 业界通用, 方便维护。LC 光纤接口, 灵活安全。最高支持 80km 光纤传输。支持时钟恢复, 提高光传质量。

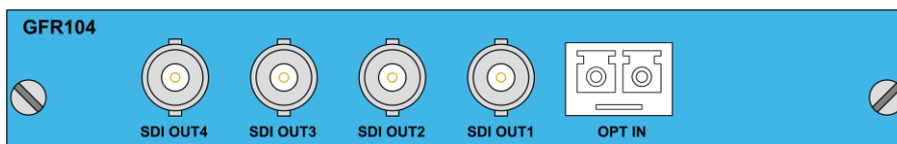
主要特点

- SD/HD/3G-SDI 或 ASI 信号
- 支持四路输出, 方便使用。
- SFP 光模块
- LC 光纤接口
- 支持时钟恢复
- 最高 80KM 距离
- 快捷开关配置
- 板卡自带 LED 指示灯, 显示板卡状态信息

产品展示



接口定义



技术参数

SD/HD/3G-SDI 光信号输入

信号标准: SMPTE 259M-C, 292M and 424M

制式: PAL, NTSC, 1080/50i, 59i, 60i, 720/50p, 59p, 60p, 1080/23.98p, 24p, 25p, 30p, 50p, 60p;

接口: SFP LC

数量: 1

波长: 1310nm

距离: 10-80km

SD/HD/3G-SDI 信号输出

信号标准: SMPTE 259M-C, 292M and 424M

制式: PAL, NTSC, 1080/50i, 59i, 60i, 720/50p, 59p, 60p, 1080/23.98p, 24p, 25p, 30p, 50p, 60p;

接口: BNC 75 ohm

数量: 4

信号幅度: 800 mVp-v \pm 10%

上升下降时间: SD<1100pS; HD<270pS ; 3G<135pS

反射损耗: >15 dB, 5 MHz to 1.5 GHz; >10 dB, 1.5 GHz to 3.0 GHz

过冲: <10%

抖动: SD/HD<0.2UI; 3G<0.3UI

订购信息

GFR104	高清光收, 支持 SD/HD/3G-SDI ASI 信号, 支持时钟恢复; 1 路 LC 光纤接口输入, 4 路输出 SDI/ASI 信号, 1310nm,单模, 60km
--------	--