

光纤链路设备(远)HM-GXY-410



用于光链路链接，最远传输距离 20 公里。
采用高性能、低噪声器件、具有增益动态自动调节，保证产品的高可靠性和高稳定性；
产品涵盖 150MHz/350MHz/400MHz 频段，适用于模拟和数字无线通信系统。

特点：

- 结构紧凑，安装简便，即插即用；
- 工作频点可根据用户需求定制。

技术参数

功率范围：	135-174 400~470MHz
工作频率带宽：	5MHz
带内平坦度：	$\leq \pm 2.5\text{dB}$
最大链路增益：	$\geq 20\text{dB}$
增益可调节范围：	$\geq 30\text{dB}$
增益调节步进：	$1 \pm 0.25\text{dB}$
三阶互调：	$\leq -60\text{dBc}$
上下行隔离度：	$\geq 80\text{dB}$

六视图

