信号同步单元返修报告

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 名称：信号同步单元 | | SN: SR1810004 |
| 返修单位： | | 返修日期：20191111 |
| 故障描述：  Input1和Input2接入差分输入信号，连接信号同步单元脉冲信号线，利用示波器测量输出信号波形。发现无脉冲信号。 | | |
| 故障确认：  经检测，信号同步单元输出有脉冲信号，波形无异常。 | | |
| 解决方案：  1. 连接左环路光纤信号，各端口可正常接收光纤信号，并输出正常信号波形。    2. 连接右环路光纤信号，各端口可正常接收光纤信号，并输出正常信号波形。    3. 由于快递运输途中有轻微的磕碰现象，对此进行检查，并不影响正常的功能使用。 | | |
| 是否解决：  **已解决** | | |
| 工程师： 01 | 日期：2019.11.12 | |