

知 EPCN头端设备的安装环境很多都是室外无温控环境，特别是夏天其工作环境温度可能达到55摄氏度，设备的环境适应性、运行可靠性能否保证？

向健民 2012-03-21 发表

EPCN头端设备的安装环境很多都是室外无温控环境，特别是夏天其工作环境温度可能达到55摄氏度，设备的环境适应性、运行可靠性能否保证？

头端设备在设计、验证过程中经高温极限和Halt试验验证，采用金属外壳生产，散热快，可满足60度高温要求。

所有产品出厂前，除普通厂验外，都经过高低温环境测试验证，可以保证-10~55摄氏度环境条件下的正常使用。