

知 光模块收发光速率为什么有负数

光模块 周凯 2020-06-04 发表

问题描述

光模块收发光的数值负数代表什么意思。

解决方法

- dBm是一个表征功率的单位，与mW相对应，使用以10为底的对数除以1mW来表示，为 $10\lg(P/1\text{mW})$;
- 也就是说1毫瓦对应0dbm,1瓦对应30dbm。功率小于1毫瓦dbm就是负的，大于1毫瓦dbm就是正的。