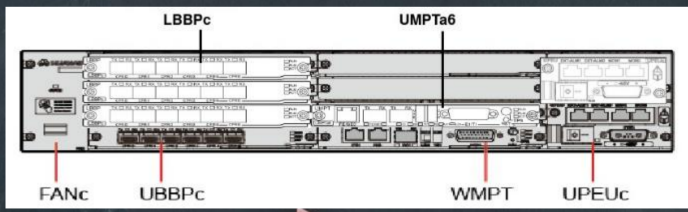


BBU

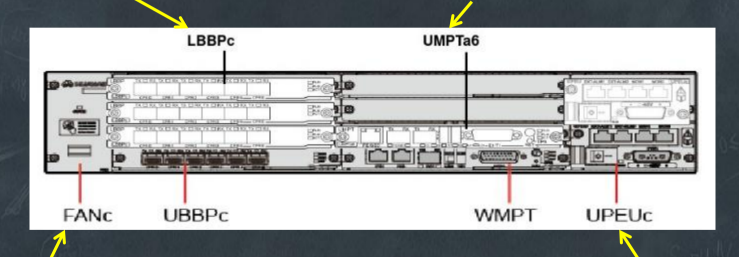




BBU核心板件

基带板:基带信号处理

主控板:配置管理、设备管理、 性能监视和信令处理功能等



风扇

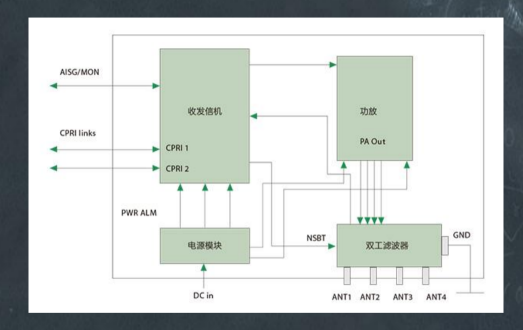
电源模块: -48V/24V电源转换成12V

RRU

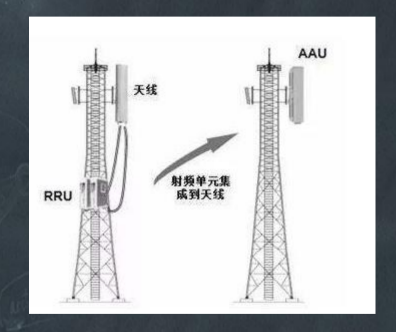


功能:

- 滤波
- 模数转换D/A 功放
- 调制



5G--AAU





某厂家的AAU

其他配套设备

AMP30 220V 交流电转-48V直流电



ETP 220V 交流电转-48V直流电



DCDU:一路-48V输入,10路-48V输出



GPS



希望大家多多支持我的5G付费课程

可能是全宇宙最通俗易懂的通信课

5G核心原理进阶

@捻叶成剑出品

腾讯课堂链接 https://ke.qq.com/course/3922159

电脑或者安卓手机打开链接,苹果不支持

