

关于高性能无线控制模块的几点说明

1、什么是高性能无线控制模块？

高性能无线控制模块最大特点是大幅度增加了可管理AP的数量，每单板最多可管理1024个AP，赋予了无线控制器强大的无线接入能力。特别适用于中大型企业或者运营商城域网WLAN接入。

2、高性能无线控制模块有哪些型号？

目前高性能无线控制模块包含：EWPXM2WCMD0、EWPX1WCMD0、LSQ1WCMD0、LSRM1WCM3A1、LSUM3WCMD0五种型号。

3、高性能无线控制模块与各型号交换机之间的适配关系？

产品代码	产品描述	适配机型
LSRM1WCM3A1	S9000 高性能无线控制业务板模块	S95E
LSQM1WCMD0	核心高性能无线控制业务板模块	S75E/S10500
EWPXM2WCMD0	WX6100E 高性能无线控制业务板模块	WX6100E
EWPXM1WCMD0	WX6103 高性能无线控制器主控板模块	WX6103
LSUM3WCMD0	S10500 高性能无线控制业务板模块	S10500

4、高性能无线控制模块在软件版本使用上有什么要求吗？

如果使用的是高性能无线控制模块则软件版本必须使用B96及以上版本。