

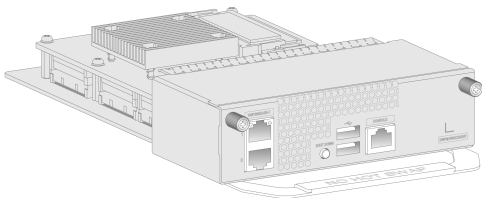
H3C EWPM1WBCD0ENT 多业务无线控制器插卡

安装指南-AW100

1 产品介绍

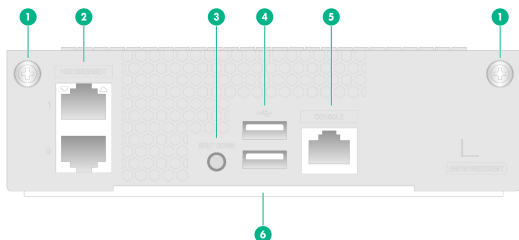
H3C EWPM1WBCD0ENT 是一款多业务无线控制器插卡，支持网络管理、智能运维、认证和无线 ISSU 等功能。该插卡适用于 WCG 系列中控网关产品等，主要服务于中小园区场景。

图1 多业务控制器插卡外观图



2 接口

图2 多业务控制器插卡前面板图



(1): 松不脱螺钉	(2): 100/1000BASE-T 以太网管理电口
(3): 电源键	(4): USB 口
(5): Consloe 口	(6): 拉手

表1 100/1000BASE-T 以太网电口属性

属性	描述
连接器类型	RJ-45
接口速率	1000Mbit/s 全双工
线缆类型	5 类及 5 类以上双绞线
传输距离	100 m
符合标准	IEEE 802.3i, 802.3u, 802.3ab
支持服务	用于连接计算机或远端网管工作站进行应用程序升级及网管

表2 Console 口属性

属性	描述
连接器类型	RJ-45
接口标准	RS-232
波特率	9600bps~11520bps, 缺省 9600bps
线缆类型	普通异步串行口线缆
传输距离	≤15m
支持服务	<ul style="list-style-type: none"> • 与字符终端相连 • 与本地 PC 的串口相连并在 PC 上运行终端仿真程序 • 命令行接口

表3 USB 口属性

属性	描述
接口类型	USB2.0
接口标准	xHCI
速率	5 Gbps
支持服务	用于和插卡上的 Flash 文件系统进行文件交互, 例如: 上传或下载应用程序文件、配置文件等

3 指示灯

说明:

以太网管理电口有两个接口状态指示灯, 左侧指示灯状态为灭, 预留以后使用, 以下为右侧指示灯状态及含义。

表4 指示灯说明

指示灯状态	指示灯含义
绿色常亮	端口工作在 100/1000Mbps 模式下，并且端口 Link Up
绿色闪烁	端口工作在 100/1000Mbps 模式下，正在接收或发送数据
灯灭	接口没有 Link Up

4 安装与拆卸

注意：

请不要在安装或拆卸无线控制器插卡的操作中用力过猛，也不要用手直接触摸无线控制器插卡表面元件。

在安装与拆卸多业务无线控制器插卡前，请准备好防静电腕带及可能用到的工具。

4.1 安装过程

说明：

请妥善保存拆卸下来的假面板，以便将来使用。请断电之后进行无线控制器插卡的安装或拆卸操作，无线控制器插卡不支持热插拔功能。

第一步：佩戴防静电腕带，并确认防静电腕带良好接地后，从包装袋中取出无线控制器插卡。

第二步：逆时针拧松设备假面板的螺钉，拆下假面板。

第三步：将无线控制器插卡对准插槽，插入无线控制器插卡，顺时针拧紧松不脱螺钉。

图3 接口扩展模块安装示意图



4.2 拆卸过程

说明：

若无线控制器插卡拆卸完成后无须安装新无线控制器插卡，请及时安装假面板。

第一步：佩戴防静电腕带，确认防静电腕带良好接地。

第二步：拧松无线控制器插卡两侧的松不脱螺钉。

第三步：将无线控制器插卡沿插槽方向缓慢取出。

5 技术支持

新华三技术有限公司为客户提供全方位的技术支持。

通过新华三技术有限公司代理商购买产品的用户，请联系销售代理商或新华三技术有限公司技术支持。