

aruba7030-RW无线控制器 JW686A

产品名称	aruba7030-RW无线控制器 JW686A
公司名称	深圳市高观科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:Aruba 型号:7030-RW 质保:一年
公司地址	深圳市福田区福明路
联系电话	15766267345

产品详情

所售产品均可提供技术支持，可开票，有问题直接来电咨询，谢谢！！

7000 系列在优化分支机构云服务和保护企业应用程序的同时，提供了规模适宜的网络基础设施。

它结合了无线、有线以及混合 WAN 服务，支持最多 24 个以太网端口和 64 个 AP，配有内置有状态防火墙、安全 VPN

以及带有内容过滤的威胁管理功能，用于减少现场服务以及每个地点的设备数量。

对于混合 WAN，7000 系列支持压缩、健康检查、零接触配置以及基于策略的路由，用于减少现场服务以及手动配置和监视单一用途的设备。

性能和容量

功能70057008701070247030最大园区 AP 许可证数1616323264最大远程 AP

许可证数1616323264最大并发用户/设备数1,0241,0242,0482,0484,096最大 VLAN

数4,0944,0944,0944,0944,094活动防火墙会话数16,38416,38432,76832,76865,536并发 GRE

隧道2562565125121024并发 IPsec

会话数5125121,0241,0242,048移动接入交换机隧道式节点端口数5125121,0241,0242,048防火墙吞吐量2 Gbps2

Gbps4 Gbps4 Gbps8 Gbps加密吞吐量 (3DES , AES-CBC) 1.2 Gbps1.2 Gbps2.4 Gbps2.4 Gbps2.4

Gbps加密吞吐量 (AES-CCM) 1.6 Gbps1.6 Gbps3.6 Gbps3.6 Gbps4.4 Gbps

接口和指示灯

功能70057008701070247030形状因数/空间占用紧凑式紧凑式1 机架单元1 机架单元1 机架单元自动协商
10/100/1000BASE-T4816248 (combo)千兆位以太网端口 (GBIC 或 SFP) N/AN/A2 SFP2 SFP+8 (combo)USB
2.0支持支持 (2)支持 (2)支持支持管理/状态 LED支持支持支持支持支持LINK/ACT 和状态
LED不支持不支持不支持支持支持LCD
面板和导航按钮不支持不支持支持支持支持控制台端口支持 (微型 USB/RJ-45) 支持 (微型
USB/RJ-45) 支持 (微型 USB/RJ-45) 支持 (微型 USB/RJ-45) 支持 (微型
USB/RJ-45) 带外管理端口不支持不支持支持支持支持支持

物理

功能70057008701070247030尺寸 (高 × 宽 × 长) 4.1 x 20 x 20 厘米 (1.6 x 7.9 x 7.9 英寸) 4.2 x 20.32 x 20.32
厘米 (1.65 x 8.0 x 8.0 英寸) 4.4 x 31.8 x 33.7 厘米 (1.7 x 12.5 x 13.3 英寸) 4.37 x 44.2 x 31.3 厘米 (1.72 x 17.4 x
12.32 英寸) 4.4 x 30.5 x 21.1 厘米 (1.7 x 12 x 8.3 英寸) 重量0.92 千克 (2.03 磅) 1.0 千克 (2.2 磅) 3.4
千克 (7.5 磅) 5.127 千克 (11.3 磅) 2.06 千克 (4.54 磅) MTBF (小时 , @
25C) 323,896300,000232,843311,901390,679

环境范围

功能70057008701070247030工作温度0 ° C 到 40 ° C 0 ° C 到 40 ° C 0 ° C 到 40 ° C 0 ° C 到 40 ° C 0 ° C 到
40 ° C 存储温度-40 ° C 到 70 ° C -40 ° C 到 70 ° C -40 ° C 到 70 ° C -40 ° C 到 70 ° C -40 ° C 到
70 ° C 湿度/存储湿度10% 到 95% , 无凝露10% 到 95% , 无凝露10% 到 95% , 无凝露10% 到
95% , 无凝露10% 到 95% , 无凝露工作高度10,000 英尺10,000 英尺10,000 英尺10,000 英尺10,000 英尺噪声10
dBA (无风扇) 0 dBA (无风扇) 39.8 – 58.6 dBA34.3 – 71.2 dBA29.1 – 57.4 dBA最大功耗16.6W (连接
USB 设备) 126W (使用 PoE) 190W (使用 PoE) 450W (使用 PoE) 55W

安全性和遵从的法规

说明规格安全认证UL 60950-1 第二版CAN/CSA-C22.2 编号 60950-1 第二版EN 60950-1 第二版EN
60950:2005IEC 60950-1 第二版NOM (通过合作伙伴和经销商获得) 电磁发射认证FCC Part 15 Class B
CEAS/NZS CISPR22 Class BCISPR22 Class BEN55022 Class BICES-003 Class BVCCI Class
BEN61000-3-2EN61000-3-3EN 61000-4-2 , EN 61000-4-3 , EN 61000-4-4 , EN 61000-4-5 , EN 61000-4-6 , EN
61000-4-8 , EN 61000-4-11 , AS/NZS 3548KN22 Class BKCCNS13438 Class BEN55024/CISPR24KN24Industry
Canada Class BCE mark, cTUVus, CB, C-tick, Anatel, NOM, MICTelco公用语言设备识别器 (CLEI) 代码监管
SKU 信息ARCN01014(7005)ARCN0103(7010)ARCN7024(7024)ARCN7030(7030)