

华为BYOD解决方案与谋博移动订货会系统互通测试报告

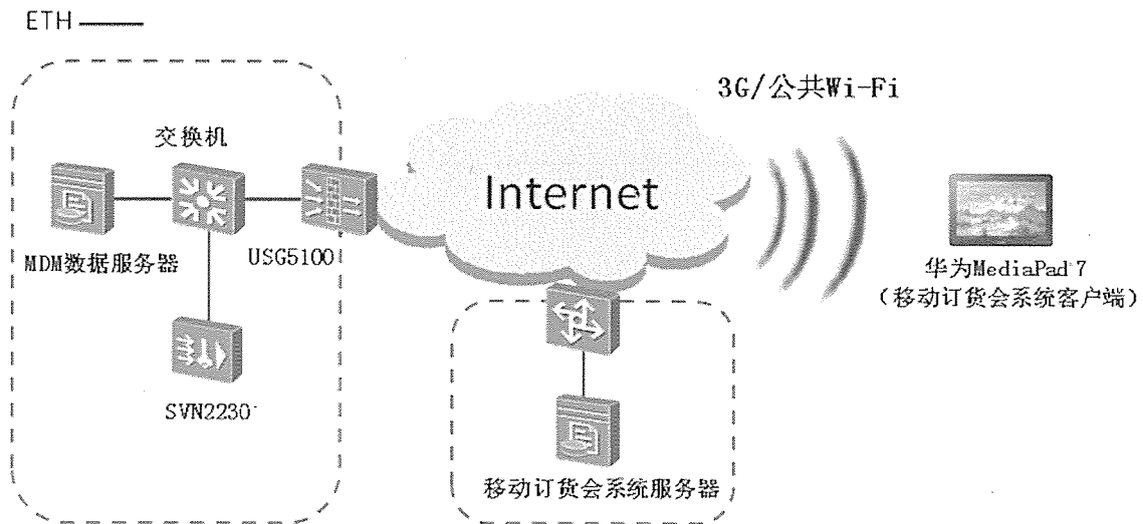
编号：HWEBGOPLAB00C131218001

1 互通测试简介

华为 BYOD 解决方案集安全、管理、网络、协作、终端等多个领域的优势和端到端的产品于一体，可以帮助政府、企业客户随时随地通过主流智能终端访问多种应用、处理核心业务和提升办公效率，打造创新型政府、高效型企业，与此同时，员工满意度也得到提高。

上海谋博信息技术有限公司专注于为客户提供企业级移动应用解决方案和服务，其智能移动订货会系统为服装、制鞋等行业客户提供高效、高性价比的订货新模式。

本次互通测试是上海谋博移动订货会系统基于华为 BYOD 平台进行的。华为提供基础网络设备、WLAN 设备、安全网关和移动终端，上海谋博提供移动订货会系统（包括服务端和客户端）。本次互通项目测试组网图如下：



2 互通设备信息

公司名称	设备名称	设备型号	软件版本	互通端口
华为	安全网关	SVN2230	V200R002C10L00001	ETH口
	无线AR	AR1220VW	V200R002C00SPC200	ETH口
	MDM数据服务器	/	2.2.1037	ETH口
	AnyOffice客户端	/	2.2.1037	/
	移动终端	MediaPad 7	Android 4.0.4	Wi-Fi空口
上海谋博	移动订货会系统服务端	/	1.0	ETH口
	移动订货会系统客户端 (Android)	/	1.3.7	/

注：/ 符号表示不相关参数。



3 互通主要功能测试

测试项	功能及场景描述	互通关系	结果
MDM 功能	Anyoffice安全工 作平台	1) 华为提供BYOD 平台, 包括交换 机、SVN2230、 AR1220VW(带 WLAN功能)和移 动终端Mediapad 7等。 2) 上海谋博提供 移动订货会系统 (包括服务端和 客户端)。	通过
	终端资产管理		通过
	终端策略管理		通过
	管理员远程控制		通过
	用户自助服务		通过
	企业应用商店		通过
移 动 订 货 会	必定款、推荐款		通过
	订货	通过	
	订货调整	通过	
	订货排行	通过	
	指标查看	通过	
	通知查看	通过	
	用户体验	通过	



4 结论

华为BYOD解决方案与上海谋博移动订货会系统互通测试项全部通过，能够实现移动终端资产管理、移动终端策略管理、管理员远程控制、用户自助服务、企业应用商店等功能，在华为WLAN设备接入环境下，华为MediaPad 7使用移动订货会系统客户端所有业务功能均正常可用，且响应及时，体验良好。详细测试结果见附件：



华为BYOD解决方案
与谋博移动订货会系统

公司名称：华为技术有限公司

测试人员（签字）：

公司盖章：

日期：2013/12/18

公司名称：上海谋博信息技术有限公司

测试人员（签字）：

公司盖章：

日期：2013/12/18