



# 华为BYOD解决方案与合合信息证件识别应用互通测试报告

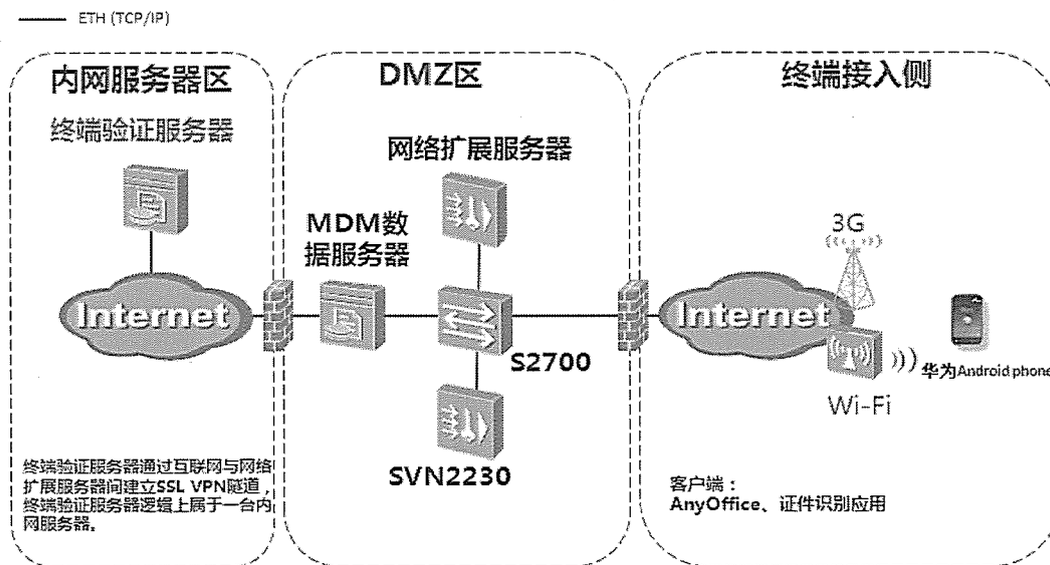
编号: HWEBGOPLAB00C131220002

## 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。

上海合合信息科技发展有限公司(以下简称合合信息)专注于移动应用开发,在光学字符识别、手写识别、图像处理及自动图像增强等领域深耕多年,拥有世界领先、自主知识产权的核心技术。合合信息旗下产品被众多品牌手机和平板电脑预装,颇受商务人群亲睐和高度认可。

本次互通测试合合信息证件识别应用集成了华为BYOD解决方案中的安全SDK,实现了SSL VPN隧道功能,证件识别应用首次启用时与终端验证服务器验证授权流程在SSL VPN隧道中运行以保障安全性。华为提供SVN2230安全网关(含MDM数据服务器和AnyOffice客户端)和基础网络,合合信息提供证件识别应用客户端和终端验证服务器。组网图如下:



## 2 互通环境信息

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	/	V200R002C10L00001	ETH口
	AnyOffice客户端	/	2.2.1037	/
	移动终端	华为U9508	Android 4.0.4	Wi-Fi
合合信息	终端验证服务器	/	1.0	ETH口
	证件识别应用	/	2.1.2	/

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 SVN2230、 交换机、华为 安卓手机等。 2) 合合信息 提供终端验 证服务器和 证件识别应 用。	Passed
	终端资产管理		Passed
	管理员远程控制		Passed
	用户自助服务		Passed
	企业应用商店		Passed
	应用图标桌面 隐藏		Passed
SSL VPN	加密隧道建立		Passed
合合信 息证件 识别应 用业务	授权终端IMEI号 验证		Passed
	未授权终端IMEI 号验证		Passed
	身份证识别		Passed

### 4 结论

华为BYOD解决方案与合合信息证件识别应用互通测试项全部通过,能够实现终端资产管理、终端安全管理、企业应用商店、加密隧道建立等安全业务,同时集成安全SDK后基于SSL VPN安全隧道承载的终端验证授权功能正常可用,体现了华为安全SDK的被集成能力,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  
与合合信息证件识别

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年12月20日

公司名称: 合合信息科技发展有限公司  
测试人员(签字):   
公司盖章:   
日期: 2012年12月20日