

开箱验货证明

收货单位：中国邮政储蓄银行股份有限公司
收货地址：北京市通州区经海路6号（北京邮件综合处理中心西门） 邮编：101111
设备接收人：何宇 联系电话：13810739847
供应商：北京创联致信科技有限公司
项目名称：2021年第三批通用硬件配备工程
订单（合同）编号：[2023]邮银总CG002

到货型号和数量（根据实际情况在确认处，选择相应的方框打勾，并填写序列号，如有问题请在备注处写明）

设备名称	型号	数量	确认	序列号	备注
流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	2	<input type="checkbox"/>	详见附页	

设备总台数：2
开箱前检测情况（如有问题请在备注处写明）

系统包装和外观有无损坏 结论： 无损坏 <input type="checkbox"/> 损坏 <input type="checkbox"/> 备注：
货物数量是否与订单一致 结论： 正确 <input type="checkbox"/> 不正确 <input type="checkbox"/> 备注：
货物质量有无缺陷 结论： 无缺陷 <input type="checkbox"/> 有缺陷 <input type="checkbox"/> 备注：

- 由原厂签发的《装箱单及数量说明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂签发的《质量证明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂签发的《软件许可使用权证书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂或软件著作权人签发的《服务保证书》、《下单证明》或与合同一致的服务序列号已随货物一同确认（是 否 ）
- 乙方向原厂下单的证明材料已随货物一同确认（是 否 ）

甲方：北京创联致信科技有限公司 乙方：创云融达信息技术（天津）股份有限公司

开箱验货负责人： 设备送货人： 陈林

库房管理员：

日期：2024年12月05日

2024年12月05日



序号	设备名称	设备型号	设备配置	序列号	开箱时间
1	流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	<p>型号: PX564P-T 主要配置: 流量镜像汇聚交换机, PX564P-T, 64*100G SFP28, 2*25G SFP28, 标准性能控制单元, 220V 交流/240V 直流 1+1, 风扇 3+1; PX564P-T 系列基础服务, 硬件维保 (7*24, 备件先行), 软件升级, 电话支持 (7*24), 5.5 年; AsterNOS 网络操作系统; 标配 60 个 40G 光模块, 10 个 100G 光模块 (含集群组网软件) [含 5.5 年原厂免费维保服务]</p>	F012631A010. F012631A005	2024-05-28



设备安装加电测试合格证书

根据《中国邮政储蓄银行 2022 年通用硬件(网络安全设备)集采订单(包 4 流量镜像汇聚交换机)(星融元-创联致信代理)(第 1 笔)》(订单编号/合同编号: [2023]邮银总 CG002)的要求,北京创联致信科技有限公司已将《2021 年第三批通用硬件配备工程》项目所提供的2 台流量镜像汇聚交换机,于指定日期送达项目现场并完成设备安装技术服务,目前北京创联致信科技有限公司与我部人员已共同对设备进行加电安装后的检测,确认设备运行正常,通过安装加电验收测试,详情见《设备安装加电测试合格证书附表》,特此证明!

甲方: 北京创联致信科技有限
公司

部门领导(签字):

日期: 2024 年 12 月 05 日

乙方: 创云融达信息技术(天津)
股份有限公司

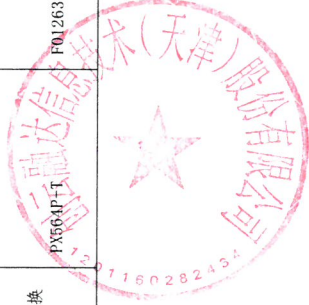
安装工程师: 刘海洋

负责人: 陈林

日期: __ 年 __ 月 __ 日

设备安装加电测试合格证书附表*

序号	设备名称	设备型号	设备序列号	加电验收时间	设备责任人	审核人
1	流量镜像汇聚交换 机	PX564P-T	F012631A010, F012631A005	2024-11-04	王飞	吕杰智



开箱验货证明

收货单位： 中国邮政储蓄银行股份有限公司
收货地址： 北京市丰台区丰台路口 72 号院 邮编： 100000
设备接收人： 何宇 联系电话： 13810739847
供应商： 北京创联致信科技有限公司
项目名称： 2021 年第三批通用硬件配备工程
订单（合同）编号： [2023]邮银总 CG002

到货型号和数量（根据实际情况在确认处，选择相应的方框打勾，并填写序列号，如有问题请在备注处写明）

设备名称	型号	数量	确认	序列号	备注
流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	2	<input type="checkbox"/>	详见附页	
流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	2	<input type="checkbox"/>	详见附页	

设备总台数： 4
开箱前检测情况（如有问题请在备注处写明）

系统包装和外观有无损坏
结论： 无损坏 损坏 备注：
货物数量是否与订单一致
结论： 正确 不正确 备注：
货物质量有无缺陷
结论： 无缺陷 有缺陷 备注：

- 由原厂商签发的《装箱单及数量说明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂商签发的《质量证明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂商签发的《软件许可使用权证书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 由原厂商或软件著作权人签发的《服务保证书》、《下单证明》或与合同一致的服务序列号已随货物一同确认（是 否 ）
- 乙方向原厂下单的证明材料已随货物一同确认（是 否 ）

甲方： 北京创联致信科技有限公司 乙方： 创云融达信息技术（天津）股份有限公司

开箱验货负责人： 设备送货人：

库房管理员：

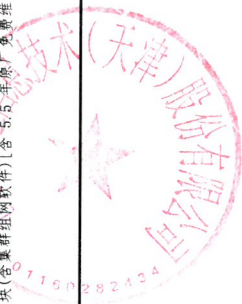
日期： 2024 年 12 月 05 日

陈林



2024 年 12 月 05 日

序号	设备名称	设备型号	设备配置	序列号	开箱时间
1	流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	型号:PX564P-T 主要配置:流量镜像汇聚交换机 PX564P-T, 64*100GQSFP28, 2*25GSFP28, 标准性能控制单元, 220V交流/240V 直流 1+1, 风扇 3+1;PX564P-T系列基础服务, 硬件维保(7*24, 备件先行), 软件升级, 电话支持(7*24), 5.5年;AsterNOS 网络操作系统:标配 60 个40G 光模块, 10 个 100G 光模块(含集群组网软件)[含 5.5 年原厂免费维保服务]	F012631A008, F012631A009	2024-02-27
2	流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	型号:PX564P-T 主要配置:流量镜像汇聚交换机 PX564P-T, 64*100GQSFP28, 2*25GSFP28, 标准性能控制单元, 220V交流/240V 直流 1+1, 风扇 3+1;PX564P-T系列基础服务, 硬件维保(7*24, 备件先行), 软件升级, 电话支持(7*24), 5.5年;AsterNOS 网络操作系统:标配 60 个40G 光模块, 10 个 100G 光模块(含集群组网软件)[含 5.5 年原厂免费维保服务]	F017228A157, F012631A007	2024-06-13



设备安装加电测试合格证书

根据《中国邮政储蓄银行 2022 年通用硬件(网络安全设备)集采订单(包 4 流量镜像汇聚交换机)(星融元-创联致信代理)(第 1 笔)》(订单编号/合同编号: [2023]邮银总 CG002)的要求,北京创联致信科技有限公司已将《2021 年第三批通用硬件配备工程》项目所提供的 4 台流量镜像汇聚交换机,于指定日期送达项目现场并完成设备安装技术服务,目前北京创联致信科技有限公司与我部人员已共同对设备进行加电安装后的检测,确认设备运行正常,通过安装加电验收测试,详情见《设备安装加电测试合格证书附表》,特此证明!

甲方:北京创联致信科技有限
公司

部门领导(签字):

日期:2024 年 11 月 27 日

乙方:创云融达信息技术(天津)
股份有限公司

安装工程师:刘海涛

负责人:陈林

日期:__年__月__日

设备安装加电测试合格证书附表*

序号	设备名称	设备型号	设备序列号	加电验收时间	设备责任人	审核人
I	流量图像汇聚交换机	PX564P-T	F012631A004, F012631A003, F012631A002, F012631A001	2024-06-28	李魁	韦晓东



开箱验货证明

收货单位： 中国邮政储蓄银行股份有限公司
收货地址： 安徽省合肥市滨湖新区西藏路与成都路交口邮储基地西门 邮编： 230000
设备接收人： 孙苏 联系电话： 18656550926
供应商： 北京创联致信科技有限公司
项目名称： 2021年第三批通用硬件配备工程
订单（合同）编号： [2023]邮银总CG002

到货型号和数量（根据实际情况在确认处，选择相应的方框打勾，并填写序列号，如有问题请在备注处写明）

设备名称	型号	数量	确认	序列号	备注
流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	4	<input type="checkbox"/>	详见附页	

设备总台数： 4
开箱前检测情况（如有问题请在备注处写明）

系统包装和外观有无损坏
结论： 无损坏 损坏 备注：
货物数量是否与订单一致
结论： 正确 不正确 备注：
货物质量有无缺陷
结论： 无缺陷 有缺陷 备注：

- 1、 由原厂商签发的《装箱单及数量说明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 2、 由原厂商签发的《质量证明书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 3、 由原厂商签发的《软件许可使用权证书》已随货物一同确认（是 否 ）
- 4、 由原厂商或软件著作权人签发的《服务保证书》、《下单证明》或与合同一致的服务序列号已随货物一同确认（是 否 ）
- 5、 乙方向原厂下单的证明材料已随货物一同确认（是 否 ）

甲方： 北京创联致信科技有限公司 乙方： 创云融达信息技术（天津）股份有限公司

开箱验货负责人： 设备送货人： 阿·林
库房管理员：
日期： 2024年11月27日 2024年11月27日



序号	设备名称	设备型号	设备配置	序列号	开箱时间
1	流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	型号:PX564P-T 主要配置:流量镜像汇聚交换机 PX564P-T, 64*100GSRP28, 2*25GSRP28, 标准性能控制单元, 220V 交流/240V 直流 1+1, 风扇 3+1;PX564P-T 系列基础服务, 硬件维保(7*24, 备件先行), 软件升级, 电话支持(7*24), 5.5 年;AsterNOS 网络操作系统;选配 60 个40G 光模块, 10 个 100G 光模块(含群晖网软件)[含 5.5 年原厂免费维保服务]	F012631A004. F012631A003. F012631A002. F012631A001	2024-06-28



中国邮政储蓄银行 2022 年通用硬件(网络安全设备)集采订单(包 4 流量镜像汇
聚交换机)(星融元-创联致信代理)(第 1 笔)设备安装加电合格证书

设备安装加电测试合格证书

根据《中国邮政储蓄银行 2022 年通用硬件(网络安全设备)集采订单(包 4 流量镜像汇聚交换机)(星融元-创联致信代理)(第 1 笔)》(订单编号/合同编号: [2023]邮银总 CG002)的要求,北京创联致信科技有限公司已将《2021 年第三批通用硬件配备工程》项目所提供的4 台流量镜像汇聚交换机,于指定日期送达项目现场并完成设备安装技术服务,目前北京创联致信科技有限公司与我部人员已共同对设备进行加电安装后的检测,确认设备运行正常,通过安装加电验收测试,详情见《设备安装加电测试合格证书附表》,特此证明!

甲方: 北京创联致信科技有限公司

部门领导(签字):

日期: 2024 年 12 月 05 日

乙方: 创云融达信息技术(天津)股份有限公司

安装工程师: 刘海洋

负责人: 陈林

日期: __年__月__日

设备安装加电测试合格证书附表*

序号	设备名称	设备型号	设备序列号	加电验收时间	设备责任人	审核人
1	流量镜像汇聚交换机	PX564P-T	F012631A008, F012631A009, F01722BA157, F012631A007	2024-11-04	王飞	吕杰智

