### 视频监控系统 信息安全检查报告

项目名: 20

任务编号: 1

检查日期: 2019.07.06

检查人员: admin

### 1.综合分析

本次检查共发现15台存活主机。经深度检测分析,15个存活主机中工控设备0台,其他设备 15台。工控设备中,具体分布如图1。



图1 工控设备品牌分布

本次检查共发现漏洞1个,其中0个已验证,1个未验证,本地漏洞库扫描出1个,exploit扫描出0个,openVAS扫描出0个。存在漏洞的主机1台,占比6.67%。存在漏洞的工控设备0台,占比0。所有漏洞中,缓冲区溢出1个,具体分布如图2。

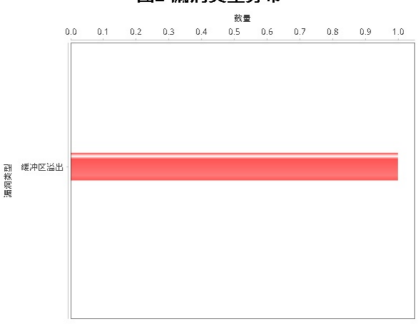
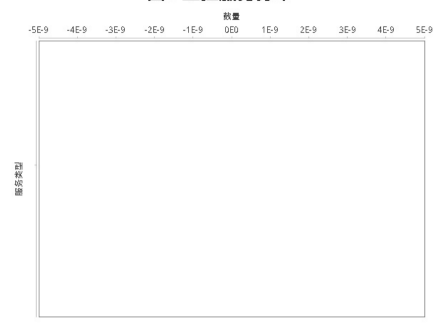


图2 漏洞类型分布

本次检查共识别出工控服务0个。

#### 图3 工控服务分布



## 2.设备详情

表1设备详情表

编号	IP	品牌	操作系统	协议服务	漏洞名称	漏洞等级	是否验证	来源
1	192.168.20.251		Linux	ssh,tcp,22	无	N/A	N/A	N/A
				http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
				https, tcp, 44	无	N/A	N/A	N/A
				mysql, tcp, 3 306	无	N/A	N/A	N/A
2	192.168.20.110			http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
				snmp, udp, 1 61	无	N/A	N/A	N/A
					无	N/A	N/A	N/A
3	192.168.20.121	Omron Tateisi Electronics CO.	embedded	http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
				FINS, tcp, 96 00	无	N/A	N/A	N/A
4	192.168.20.118	Rockwell Automation	embedded	FINS, tcp, 96 00	无	N/A	N/A	N/A

					 无	N/A	N/A	N/A
5	192.168.20.206	Kinco Automation(Sh anghai)	Linux	ms-wbt- server, tcp, 3 389	无	N/A	N/A	N/A
		_		ftp, tcp, 21	无	N/A	N/A	N/A
6	192.168.20.123		embedded	FINS, tcp, 96 00	无	N/A	N/A	N/A
7	192.168.20.100	Mitsubishi	embedded	ftp, tcp, 21	无	N/A	N/A	N/A
7	192.168.20.100	Electric	embedded	http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
8	192.168.20.111	Omron Tateisi Electronics CO.	embedded	FINS, tcp, 96	无	N/A	N/A	N/A
				ftp, tcp, 21	无	N/A	N/A	N/A
9	192.168.20.122	Omron Tateisi Electronics CO.	embedded	FINS, tcp, 96	无	N/A	N/A	N/A
					无	N/A	N/A	N/A
10	192.168.20.103		embedded	ModBus, tcp , 502	无	N/A	N/A	N/A
					无	N/A	N/A	N/A
				telnet, tcp, 2	无	N/A	N/A	N/A
11		Delta Electronics	embedded	http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
	192.168.20.202			https, tcp, 44	无	N/A	N/A	N/A
				ModBus, tcp , 502	无	N/A	N/A	N/A
12	192.168.20.102	Rockwell Automation	embedded	http, tcp, 80	无	N/A	N/A	N/A
12	192.100.20.102				无	N/A	N/A	N/A
13	192.168.20.11	Inovance	embedded	ModBus	无	N/A	N/A	N/A
14	192.168.20.99	Schneider	VxWorks	ftp, tcp, 21	Schneider Electric M340 BMXNOE01xx/BMXP3420xx PLC模块拒绝服务漏洞	中危	未验证	本地漏洞库
				ModBus, tcp , 502	无	N/A	N/A	N/A
15	192.168.20.109		embedded	ModBus, tcp , 502	无	N/A	N/A	N/A

# 3.漏洞详情

#### 表2漏洞详情表

漏洞来源	漏洞名称	等级	设备IP	是否验证
本地漏洞库	Schneider Electric M340 BMXNOE01xx/BMXP3420xx PLC模块 拒绝服务漏洞	中危	192.168.20.99	未验证