



2013002463Z
2013000992X



(2013)国认监字(374)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0531

公京检第 1711216 号

检 验 报 告

产品名称: 硬盘录像机

型号规格: DS-8632N-I16

受检单位: 杭州海康威视数字技术股份有限公司

检验类别: 型式检验

检验依据: 国家标准 行业标准
 企业标准 技术要求



报告日期 2017年5月11日 [公章]

国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心(北京)

公安部安全与警用电子产品质量检测中心



仅限第一师某单位建设项目使用, 其他项目无效

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检 验 报 告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 1 页

产品型号、名称	DS-8632N-I16 型硬盘录像机		
受检单位	杭州海康威视数字技术股份有限公司		
任务来源	浙江省公安厅安全技术防范管理办公室委托		
受检单位 通讯资料	地 址	杭州滨江区阡陌路 555 号	
	邮政编码	310052	电 话 0571-88075998-6203
抽样单编号	(2017)字浙 026 号		
抽样日期	2017 年 2 月 21 日	抽样地点	本公司
抽样基数	6 台	样品数量	1 台
生产编号、批号	第玖批	样品收到日期	2017 年 4 月 24 日
检验依据	GB/T 28181-2016 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求		
检验日期	2017 年 4 月 29 日 至 2017 年 5 月 10 日		
检 验 结 论	<p>经对杭州海康威视数字技术股份有限公司的 1 台 DS-8632N-I16 型硬盘录像机进行型式检验，所检项目的检验结果符合《GB/T 28181-2016 公共安全视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求》中的相关规定。</p> <p style="text-align: right;">签发日期 2017 年 5 月 11 日</p>		
编制:	苏智睿	审核:	张 湖
		批准:	郑 化

此项目无效

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验报告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 2 页

检验地点、检验用主要仪器设备	
检验地点 (分包项目与现场检验)	公安部安全与警用电子产品质量检测中心
检验用主要仪器设备	SPVMN 视频监控调测软件 V3.0 WireShark 网络抓包工具 Version 2.2.5 DS-2DF62ABCDW-XYZL/VWS 型智能球型摄像机
受检样品概述	<p>DS-8632N-I16 型硬盘录像机具备 DVR/NVR 设备注册、设备注销、设备校时、设备心跳、设备目录查询、实时点播、遥控、遥控取消、预置位设置、预置位查询、调用预置位、删除预置位、看守位控制、强制关键帧、录像文件检索、视音频文件回放及回放控制、开始手动录像、停止手动录像、布防、撤防、报警、报警复位、设备状态查询、设备信息查询、视音频文件下载、设备远程启动、注册心跳状态检测、媒体流保活机制检测、设备配置获取、设备配置、移动设备位置信息订阅、移动设备位置信息取消订阅、移动设备位置信息通知和语音广播功能。</p> <p>样品编号 1 为“1701429-1”下的 1。</p>

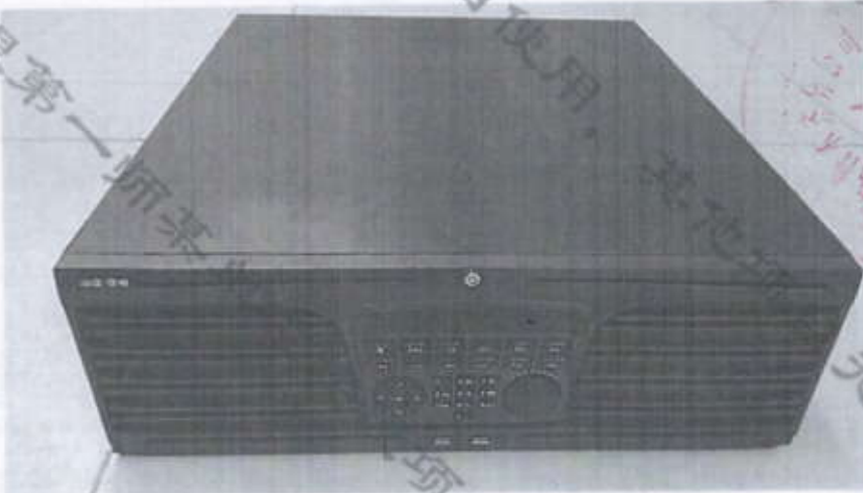
公安部安全与警用电子产品质量检测中心
检 验 报 告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 3 页

样品照片



图一：DS-8632N-I16 型硬盘录像机外观



图二：DS-8632N-I16 型硬盘录像机标识

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验报告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 4 页

检验项目、检验结果					
序号	检验项目	技术（标准）要求	样品编号	检验结果	判定
1	DVR/NVR 设备注册	DVR/NVR 设备可注册到 SPVMN 视频监控调测软件，并在注册到期前进行刷新注册	1	符合要求	P
2	DVR/NVR 设备注销	DVR/NVR 设备可从 SPVMN 视频监控调测软件中注销	4	符合要求	P
3	DVR/NVR 设备校时	DVR/NVR 设备从 SPVMN 视频监控调测软件获取时间并进行校时	1	符合要求	P
4	DVR/NVR 设备心跳	DVR/NVR 设备按照设定时间间隔向注册的 SPVMN 视频监控调测软件发送心跳消息；DVR/NVR 设备不向 SPVMN 视频监控调测软件的 SIP 端口发送非 SIP 协议消息	1	DVR/NVR 设备定时向 SPVMN 视频监控调测软件发送心跳消息；通过 Wireshark 查看，未发现 DVR/NVR 设备向 SPVMN 视频监控调测软件的 SIP 端口发送非 SIP 协议消息	P
5	DVR/NVR 设备目录查询	SPVMN 视频监控调测软件可查询 DVR/NVR 设备目录及设备信息，DVR/NVR 设备支持以 TCP/UDP 方式传送目录信息		符合要求；SPVMN 视频监控调测软件显示设备目录信息及设备编码、厂商、型号、经纬度等设备信息	P
6	DVR/NVR 实时点播	SPVMN 视频监控调测软件可实时播放 DVR/NVR 设备传送的视音频流，DVR/NVR 设备支持 TCP/UDP 点播方式，TCP 连接方式（active/passive）至少支持一种；媒体参数值符合规定	1	符合要求；支持 TCP/UDP，TCP 连接以 active 和 passive 方式传送视音频流	P
7	DVR/NVR 遥控	SPVMN 视频监控调测软件可远程遥控 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备，进行上、下、左、右、放大、缩小、拉框放大、拉框缩小等操作	1	符合要求	P
8	DVR/NVR 遥控取消	SPVMN 视频监控调测软件可取消对 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备的遥控	4	符合要求	P

P=合格 F=不合格 N/A=不适用 A=允许

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验报告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 5 页

检验项目、检验结果					
序号	检验项目	技术(标准)要求	样品编号	检验结果	判定
9	DVR/NVR 预置位设置	SPVMN 视频监控调测软件可设置 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备的预置位	1	符合要求	P
10	DVR/NVR 预置位查询	SPVMN 视频监控调测软件可查询 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备预置位	1	符合要求	P
11	DVR/NVR 调用预置位	SPVMN 视频监控调测软件可调用 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备预置位	1	符合要求	P
12	DVR/NVR 删除预置位	SPVMN 视频监控调测软件可删除 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备预置位	1	符合要求	P
13	DVR/NVR 看守位控制	SPVMN 视频监控调测软件可设置 DVR/NVR 设备所连 IPC 设备看守位控制参数或取消看守位	1	符合要求	P
14	DVR/NVR 强制关键帧	SPVMN 视频监控调测软件可 DVR/NVR 发送强制关键帧指令, DVR/NVR 立即在视频流中发送关键帧		符合要求	P
15	DVR/NVR 录像文件检索	SPVMN 视频监控调测软件可检索 DVR/NVR 设备中的录像文件; DVR/NVR 设备支持以 TCP/UDP 方式传送录像文件信息; 无录像文件回复 SumNum 为 0 的消息	1	符合要求; DVR/NVR 目录返回支持 UDP、TCP 传输方式; 无录像文件回复 SumNum 为 0 的消息	P
16	DVR/NVR 视音频文件回放及回放控制	SPVMN 视频监控调测软件可回放 DVR/NVR 设备中的视频录像, 进行播放、暂停、快放、慢放和随机拖放; 回放结束, DVR/NVR 发送回放结束标志; 支持 TCP/UDP 回放方式, TCP 连接方式 (active/passive) 至少支持一种; 媒体参数值符合规定	1	符合要求; 支持 TCP/UDP, TCP 连接以 active 和 passive 方式传送视音频流	P
P=合格 F=不合格 N/A=不适用 =A=允许					

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检 验 报 告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 6 页

检验项目、检验结果					
序号	检验项目	技术(标准)要求	样品编号	检验结果	判定
17	DVR/NVR 开始手动录像	SPVMN 视频监控调测软件可控制 DVR/NVR 设备进行手动录像	1	符合要求	P
18	DVR/NVR 停止手动录像	SPVMN 视频监控调测软件可控制 DVR/NVR 设备停止手动录像	1	符合要求	P
19	DVR/NVR 布防	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送布防指令消息, DVR/NVR 设备进行确认回应并布防	1	符合要求	P
20	DVR/NVR 撤防	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送撤防指令消息, DVR/NVR 设备进行确认回应并撤防	1	符合要求	P
21	DVR/NVR 报警	DVR/NVR 设备向设定布防的 SPVMN 视频监控调测软件发送 DVR/NVR 设备报警消息, SPVMN 视频监控调测软件进行确认并回应	1	符合要求	P
22	DVR/NVR 报警复位	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送报警复位消息, DVR/NVR 设备收到后进行确认回应并报警复位	1	符合要求	P
23	DVR/NVR 设备信息查询	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送设备信息查询消息, DVR/NVR 设备收到后进行确认并回应	1	SPVMN 视频监控调测软件显示设备 ID、设备类型、制造厂商等信息	P
P=合格 F=不合格 N/A=不适用 A=允许					

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验报告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 7 页

检验项目、检验结果					
序号	检验项目	技术(标准)要求	样品编号	检验结果	判定
24	DVR/NVR 设备状态查询	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送设备状态查询消息, DVR/NVR 设备收到后进行确认并回状态信息		符合要求	
25	DVR/NVR 视音频文件下载	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送携带下载倍速等参数的视音频文件下载命令, DVR/NVR 设备收到消息, 向 SPVMN 视频监控调测软件回送下载文件大小参数, 发送视音频流媒体; 下载结束后向 SPVMN 视频监控调测软件发送下载完成通知消息, 支持 TCP/UDP 下载方式, TCP 连接方式(active/passive)至少支持一种; 媒体参数值符合规定	1	符合要求; 支持 TCP/UDP, TCP 连接以 active 和 passive 方式传送视音频流	P
26	DVR/NVR 设备远程启动	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送设备远程启动指令消息, DVR/NVR 设备确认回并重启	1	符合要求	P
27	DVR/NVR 注册心跳状态检测	DVR/NVR 设备应能够在注册失败或心跳连续超时达到规定次数后判定 SPVMN 视频监控调测软件下线并间隔一段时间重新发起注册	1	DVR/NVR 设备在 3 次心跳未得到响应时, 重新向 SPVMN 视频监控调测软件发起注册	P
28	DVR/NVR 媒体流保活机制检测	DVR/NVR 设备检测到 SPVMN 视频监控调测软件离线后, 应停止向 SPVMN 视频监控调测软件发送的媒体流	1	符合要求	P
P=合格 F=不合格 N/A=不适用 A=允许					

公安部安全与警用电子产品质量检测中心

检验报告

公京检第 1711216 号

共 8 页

第 8 页

检验项目、检验结果					
序号	检验项目	技术(标准)要求	样品编号	检验结果	判定
29	DVR/NVR 设备配置获取	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送设备配置获取消息, DVR/NVR 设备收到后进行确认回应并回送设备配置信息		符合要求	P
30	DVR/NVR 设备配置	SPVMN 视频监控调测软件向 DVR/NVR 设备发送设备配置消息, DVR/NVR 设备收到后进行确认回应并配置设备参数	1	符合要求	P
31	DVR/NVR 设备移动设备位置信息订阅	SPVMN 视频监控调测软件可设置 DVR/NVR 设备移动设备位置订阅及参数	1	符合要求	P
32	DVR/NVR 设备移动设备位置信息取消订阅	SPVMN 视频监控调测软件可取消 DVR/NVR 设备移动设备位置订阅	1	符合要求	P
33	DVR/NVR 设备移动设备位置信息通知	移动设备位置信息订阅后, DVR/NVR 设备定时向 SPVMN 视频监控调测软件发送位置信息通知	1	符合要求	P
34	DVR/NVR 设备语音广播	SPVMN 视频监控调测软件调度 DVR/NVR 设备建立语音广播通道, 向 DVR/NVR 设备发送音频流进行语音广播	1	符合要求	P
P=合格 F=不合格 N/A=不适用 A=允许					

