



## 规格参数

型号	WIFI3604DE4FK500
<b>包装</b>	
NVR	1x NVR3604DEW
摄像机	4 x LBF30FK500W
无线网络范围	无障碍物最大300米
线材	1 x 1m 网线
鼠标	1个USB 2.0 鼠标
适配器	1xDC 12V 2A for WIFI NVR, 4xDC 12V 0.5A for WIFI IP Camera
重量	5.3kg/SET
摄像机型号	LBF30FK500W
<b>摄像机</b>	
传感器类型	1/2.5" 英寸高分辨率 CMOS 传感器
最大分辨率	500万像素
传感器有效像素	2608(H)*1952(V)
视频编码格式	H.264/H.264+/H.265/H.265+
信号系统	PAL/NTSC
电子快门	自动: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/25-1/10000Sec
信噪比	≥52dB
扫描方式	逐行扫描
视频输出	无线网络
硬复位键	支持
<b>镜头类型</b>	
镜头焦距	3.6mm
聚焦方式	定焦
镜头类型	定焦镜头
像素	500万
<b>夜视</b>	

红外灯数量	42μ x 2颗
最大红外距离	25米
红外打开条件	自动控制
红外打开方式	自动控制
<b>网络</b>	
网络接口	/
接入标准	TCP/IP,ICMP,RTP,RTSP,RTCP
网络协议	/
P2P	/
POE供电	/
主码流1	2592*1944@1-15fps(default resolution:2592*1944/frame rate:15fps/bit rate:1.8Mbps)
主码流2	/
主码流3	/
子码流1	1280*720@1-15fps(default frame rate:15fps/bit rate:1Mbps)
子码流2	/
子码流3	/
三码流	/
浏览器	/
智能手机	/
<b>无线传输</b>	
天线	3dbi
热点	/
Wi-Fi	Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n)
WIFI 范围	无障碍物最大300米
<b>AI功能</b>	
智能分析	人形检测
<b>摄像机功能</b>	
日夜模式	IR-CUT双滤光片切换, 自动彩色转黑白功能
图像设置	饱和度/亮度/对比度/锐度,镜像, 3D NR, 白平衡, FLK(闪烁控制)
走廊模式	/
ROI (感兴趣区域)	/
去雾模式	支持
背光补偿	支持
高动态范围	/
宽动态	支持
移动侦测	支持
隐私遮挡	3个矩形区域
录像模式	NVR
语言	/

接口	
音频	/
报警	/
SD卡槽	/
RS485接口	/
常规	
机身材质	金属, IP66防护等级
支架	支持
IR-CUT双滤光片	支持
工作温度	-10℃ ~ +50℃ RH95% Max
储存温度	-20℃ ~ +60℃ RH95% Max
电源规格	DC12V±10%, 500mA
尺寸	186(W) x 75(H) x 71(D)mm
重量	750g
型号	<b>NVR3604PGEW</b>
系统	
主处理器	ARM Cortex A7 Quad-core Processor
操作系统	Embedded LINUX
视频	
输入	4CH (3072×2592, 2592×1944, 2048×1536, 1920×1080, 1280×960, 1280×720, etc)
输出	1 VGA, 1 HD
音频	
输入	/
输出	1 端口 RCA(线性, 1kΩ)
音频码率	64kbps
音频压缩标准	G711u, G711a, G726
报警	
传入传感器	/
输出	/
移动侦测	4 通道, 移动侦测区域: 396 (22 × 18)
触发事件	录音, 电子邮件, FTP, 快照, 蜂鸣器和屏幕提示, 报警输出
AI功能	
人脸比对	1路视频流人脸比对(1个人脸数据库, 10张人脸图像)
显示	
HD1	分辨率: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
HD2	/
VGA	分辨率:1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
分屏显示	4CHxHD1/4CHx1080P@15fps/4CHx1440*1080@15fps/1CHx1080P/1CHx3MP/1CHx4MP/1CHx5MP
数码变焦	支持

OSD	摄像机标题, 时间, 记录, 运动检测, 报警
<b>录像</b>	
视频编码格式	H.264/H.265/H.264+/H.265+
分辨率	8MP(3072×2592),5MP(2592×1944),4MP(2688×1520),3MP(2048×1536),1080P(1920×1080),960P(1280×960),720P(1280×720),D1(720×576/720×480)
录像分辨率	PAL :8MP@4×15fp, 5MP@4×25fp,4MP@4×25fp,3MP@4×25fp,1080P@4×25fp, 960P@4×25fp,720P@4×25fp, D1@4×25fp NTSC: 8MP@4×15fp, 5MP@4×30fp,4MP@4×30fp,3MP@4×30fp,1080P@4×30fp, 960P@4×30fp, 720P@4×30fp, D1@4×30fp
录像模式	手动、计时器、运动检测、智能报警
<b>回放 &amp; 备份</b>	
本地同步回放	1CH 8MP@15fps, 1CH 5MP@30fps, 1CH 4MP@30fps, 2CH 3M@30fps, 4CH 1080P@20fps, 4CH 960P@30fps, 4CH 720P@30fps
解码能力	4CH 1080P@20fps
远程同步回放	支持
搜索模式	所有, 通道, 手动, 时间, 日期, 运动检测, 事件报警
回放功能	播放, 暂停, 停止, 倒带, 快放, 慢放, 全屏, 帧播放, 帧倒带, 数码变焦
备份方式	网络/USB(带 usb 集线器)
<b>网络</b>	
接口	1 RJ45 10M/100M 自适应以太网接口
传入带宽	60MB
网络功能	TCP/CP, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, p2p
Onvif版本	支持Onvif 2.4
浏览器	支持IE8-11, Google Chrome (低于 Ver44), Firefox (低于 Ver53)
CMS 软件	支持Windows 7/ Windows 8/Windows 10
云支持(P2P)	支持
智能手机	支持iPhone, iPad, Android, Android Pad
POE供电	/
WIFI	支持, WIFI 范围: 无障碍物最大300m
<b>存储</b>	
接口类型	1 SATA 硬盘接口(2.5"/3.5" SATA)
容量	最多可达8TB容量
eSATA	/
<b>常规</b>	
语言	繁体中文、简体中文、英文、波兰语、捷克语、俄语、泰语、希伯来语、阿拉伯语、保加利亚语、德语、法语、葡萄牙语、突厥语、西班牙语、意大利语、匈牙利语、罗马尼亚语、韩语、荷兰语、希腊语、越南语
USB接口	1个USB 2.0接口
RS485	/