



产品简介

X1-H0401 是专为车载视频监控、远程视频监控开发的一款高性价比、功能可扩展性好的设备。它采用高速处理器和嵌入式操作系统，结合 IT 领域中最先进的 H. 265 视频压缩/解压缩技术、4G/3G 网络技术、GPS/BD 定位技术、WIFI 技术。X1-H0401 可实现 1080P、720P、WD1、WHD1、WCIF、D1、HD1、CIF 分辨率录像，汽车行驶信息记录和远程视频上传，配合中心软件可实现报警联动的中央远程视频监控、车辆智能调度管理及基于中心数据库的回放分析。

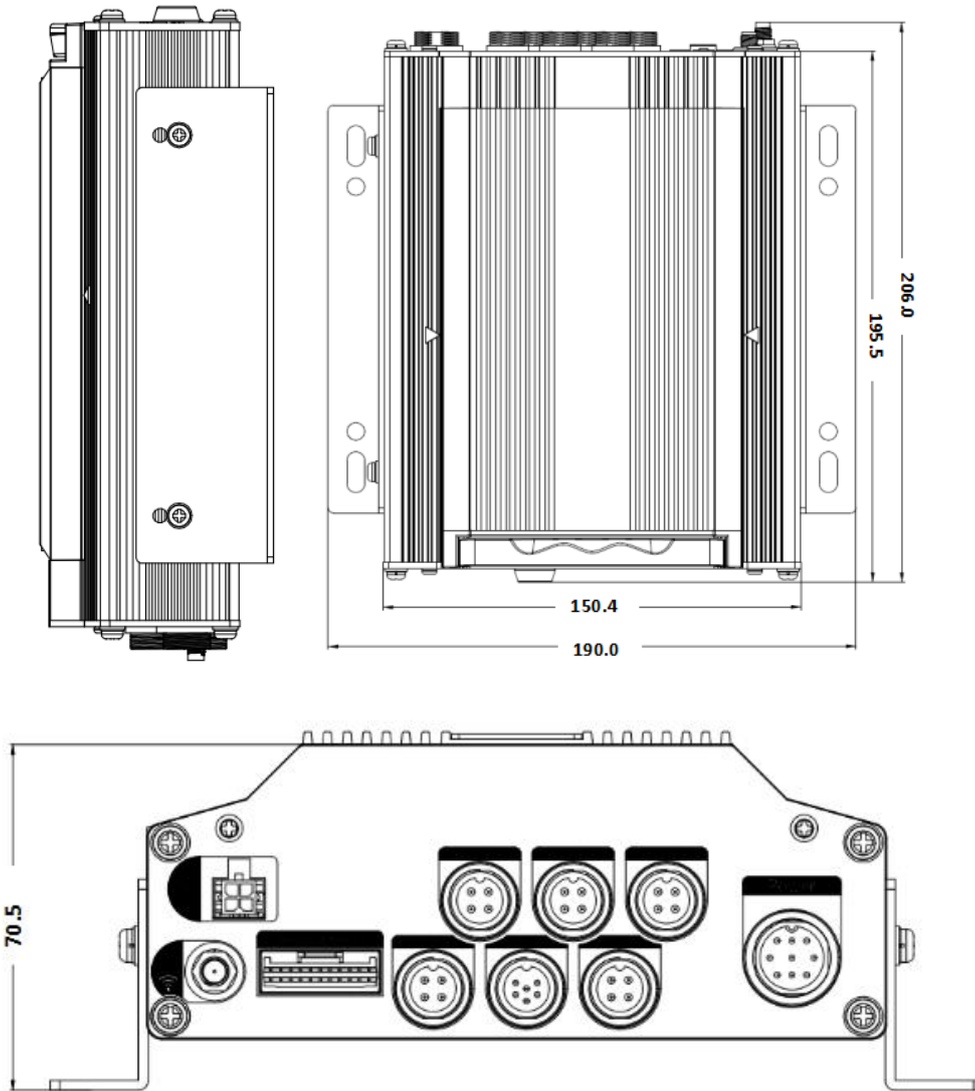
产品优势

- 嵌入式 Linux 操作系统；
- 支持 H. 265/H. 264 编解码，提高存储空间的使用率；
- 支持 2.5 寸硬盘存储，硬盘加热及硬盘断电保护技术；
- 抗振能力强、外观简洁、安装灵活方便；
- 功能全面、可靠性高等特点。

产品参数

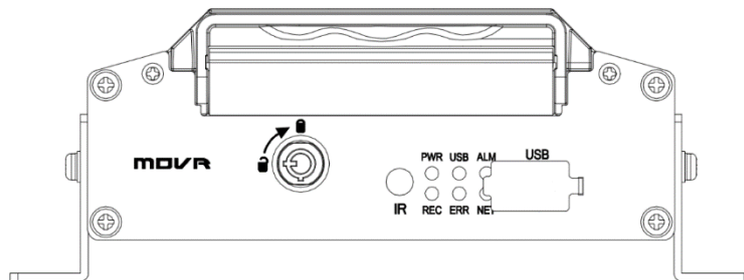
产品型号		
	X1-H0401	
网络		
3G/4G	TDD-LTE/FDD-LTE/EVDO/TD-SCDMA/WCDMA (与 WIFI 二选一)	
WIFI	802.11b/g/n/ (与 3G/4G 二选一)	
定位	支持 GPS/北斗定位	
硬盘	支持 1*2.5 寸硬盘, 支持加热	
传感器	支持 3 轴加速度传感器	
接口		
视频输入	PAL: 4*720P@25fps (AHD) +1*1080P@30fps (IPC) 或4*1080P@10fps (AHD) +1*1080P@30fps (IPC) NTSC: 4*720P@30fps (AHD) +1*1080P@30fps (IPC) 或 4*1080P@15fps (AHD) +1*1080P@30fps (IPC)	
视频输出	1 路 CVBS 输出	
音频输入	5 路模拟+1 路数字	
音频输出	1 路模拟	
USB	前置 Type-A USB2.0	
SD	1 个 SD 接口	
LAN 功能	6 芯航空头 (1 个 100M, PON 供电)	
SIM 卡	1*SIM 卡槽	
开关量	8 路输入, 2 路输出	
功放	最大支持 2*20W	
串口	RS232*1	
速度	1 路脉冲测速	
MIC	外置喊话器	
电源规格		
电源输入	DC 8-36V	
电源输出	12V/1A, 5V/0.5A	
功耗	典型工作功耗<32W	
安装		
尺寸	206 (L) *190 (W) *70.5 (H) mm	
环境		
工作温度	-40°C~+70°C (带加热, 不带硬盘)	
存储温度	-40°C~+70°C	

产品尺寸



面板接口

前面板



后面板

