# <u>产品特点</u>

- 可选Intel®第6/7/8代Core i3/i5/i7 CPU
- DDR4 SODIMM x2,最大支持32GB 内存
- VGA+HDMI 双显,同步/异步模式
- 双存储,1个2.5" 硬盘接口, 1个mSATA 接口
- 9~36V 宽压输入
- 低功耗无风扇
- 宽温 -20℃~70℃



### 性能参数

系统	
处理器	可选Intel® 第6/7/8代Core i3/i5/i7 CPU
系统内存	DDR4 SODIMM x2, 最大支持32GB
显示	HDMI, VGA
以太网	2 x GbE RJ45 Intel® i211-AT
I/O 接口	<ul> <li>4 x USB2.0, 4 x USB3.0</li> <li>2 x DB-9 COM1&amp;COM2, RS-232/422/485</li> <li>4 x 3-wire RS-232 凤凰端子</li> <li>1 x 8bit GPIO凤凰端子</li> <li>1 x Audio Line-out, 1 x Audio Mic-in</li> <li>2 x 4Ω 3W 功放输出 (可选)</li> <li>1 x LVDS (可选)</li> <li>1 x Power Button, 1 x Reset Button, 1 x Clear CMOS button</li> <li>1 x Power LED, 1 x HDD LED</li> <li>1 x Power input</li> <li>1 x SIM 卡槽</li> <li>2 x 天线接口, 用于WIFI/3G/4G</li> <li>1 x 凤凰端子远程开关接口</li> </ul>
存储	1x MSATA 1x HDD/SSD 默认512G
扩展槽	Mini-PCle x 1 全卡,板载SIM卡插槽,支持3G/4G 模块 Mini-PCle x 1 半卡,支持WIFI蓝牙
看门狗定时器	1~255 秒可编程设置
支持系统	Windows® 7 /8/10,WES 7,LINUX
结构	
材质	铝
安装方式	支持桌面和壁挂式
尺寸	248 x 150 x 83 mm
重量	TBD
使用环境	
工作温度	-20 ~ 70°C
存储温湿度	-30~70°C;95% @40°C, 无凝结
电源	
电源输入	DC 9~36V 宽压输入

## 产品说明书 WEBVISION系列本地服务器



#### 操作说明——IP地址修改

1、开机:通过配件中的电源适配器,接入电源接口,键盘鼠标和显示器,如图1所示。按下电源开启键,如图2待 红灯亮起,服务器正在启动,嘀一声后等待2分钟左右启动完成。



图1

图2

2、开机完成后,显示器界面如图3所示,login处输入用户名root。Password处输入密码,密码为techsel123\$, 输入密码不显示,然后回车,成功进入工控机。



图3

3、使用键盘输入nmtui指令,如图4所示。

CentOS Linux 7 (Core) Kernel 3.10.0-957.el7.x86\_64 on an x86\_64 localhost login: root Password: Last login: Mon Jun 7 17:25:20 on tty1 Eroot@localhost ~]# nmtui

图4

4、回车后可进入IP修改界面,如图5所示



图5

5、进入界面后通过键盘控制红色光标上下移动,进行选择,选择Edit a connection后回车,进入修改界面,如 图6所示。



图6

WEBVISION系列本地服务器

6、通过上下左右键盘,选择enp1s0,再选择Edit,可进入编辑修改页面。修改IPv4部分的Address.修改结束 后,通过键盘选择最右下角的OK退出,再选择BACK,最后选择OK。

Edit Connection		
Profile name ens192 Device ens192 (00:50:56:86:BC:64)		
= ETHERNET	<show></show>	
IPv4 CONFIGURATION <manual> Addresses 192.168.0.100/24</manual>	<hide></hide>	
Gateway 192.168.8.1 DNS servers 192.168.8.1 (Add) Search domains (Add)		
Routing (No custom routes) <edit> [] Never use this network for default route [] Ignore automatically obtained routes [] Ignore automatically obtained DNS parameters</edit>		
[ ] Require IPv4 addressing for this connection		
= IPv6 CONFIGURATION <ignore></ignore>	<show></show>	
[X] Automatically connect [X] Available to all users		
	<cancel> <ok></ok></cancel>	

图7

7、敲入指令reboot重启工控机,新改的IP生效,如图8所示。



图8

#### 本文所含信息如有变更,不予另行通知。本文保有未经通知即可变更与修改文本内容之权利