

# MES20



MES20是一款高性能、低功耗的深度学习边缘智算微服务器产品，搭建国产自主知识产权的边缘AI SoC处理器EA6530，可同时处理16路高清视频解码，最高支持24TOPS(INT8)/ 12TFLOPS(FP16)深度学习神经网络算法推理能力，支持主流深度学习框架，接口丰富，支持USB, HDMI, RS485等接口，支持风扇散热和宽温工作。

通过搭配各场景的深度学习算法，可灵活应用于智慧城市、智慧交通、智慧零售、智慧工厂、智慧能源等场景，实现边缘AI的普惠数智化赋能。

## 产品特点

- 强大算力，深度学习：**八核RISC-V CPU 2.0GHz，支持高达24TOPS(INT8)/ 12TFLOPS(FP16)的AI运算。
- 多路解码，高清视频：**支持16路高清解码，4路高清编码，满足多媒体需求。
- 灵活网络，安全管理：**支持四个独立网段，接口丰富，硬件VPN加密，便于远程管理。

## 性能规格

产品型号	MES20
CPU	EA6530, 8核RISC-V @2.0GHz (类同ARM A73)，支持向量指令集
内存DDR	16GB
eMMC	32GB
深度学习推理算力	支持INT4/ INT8/ INT16/ FP16，最高24TOPS(INT8)/ 12TFLOPS(FP16)
多媒体	视频解码：H.264/H.265, 1080p @480fps 视频编码：H.264, 1080p @120fps 图片解码：1920x1080 @480fps, 最大支持32768*32768分辨率 图片编码：1920x1080 @120fps, 最大支持8192*8192分辨率
网络	4个10/ 100/ 1000Mbps自适应以太网
USB接口	2个USB 3.0
外部存储	1个TF卡
扩展存储接口	1个M.2 SSD插槽
无线通讯	支持选配4G/ 5G模块，WIFI/BT，提供6个SMA天线接口
显示	1个HDMI 2.0
音频	1个3.5mm立体声输出接口，1个3.5mm麦克风输入接口
IO端子	2个RS485/ 1个RS232/ CAN/ 自定义IO/ 继电器
供电	直流12V, 5A
典型功耗	<22W
工作温度	-20°C ~ +60°C
工作湿度	10%~90%，无凝结
结构尺寸	220*200*55mm, 重3.0kg