•小型 方盒式边缘设备

ECM73070LH 隶属于边缘计算设备的 E 系列,在 8L 的体积中集成了 RTX3070 LHR 桌面级 GPU,旨在一台功能强大的多功能迷你 PC 中实现所有功能,其标配了桌面级 8 核心 i7 CPU,配合 GPU 拥有强劲的整机性能,定制型的专属显卡。拥有强劲的游戏性能,支持多头显示输出和 8K 显示输出。广泛的适用于 GPU 边缘计算和各类仿真、VR 落地项目中。



ECM73070LH



产品亮点

- ·小巧的 VR 迷你 PC,拥有极佳的体积和重量
- ·内部集成最新的 30 系 NVIDIA RTX 3070 LHR 高性能显卡,支持光线追踪
- ·支持 8K @60Hz 输出 和 多接口显示输出

ECM73070LH 产品规格	
机壳形态	小型方盒机箱
处理器	Intel® Core™i7-10700 处理器
芯片组	Intel®H470 Express Chipset
图形处理器	NVIDIA GeForce RTX 3070 8GB GDDR6 256-bit LHR
内存	2 x DDR4-2933/2666 SO-DIMM 插槽,最大支持 64GB 内存
存储	1 x 2.5 英寸 SATA 设备安装位(MAX 9mm); 1 x M.2 PCIe/ SATA SSD 插槽(2242/80) 1*x M.2 PCIe x4/ Intel 傲腾内存插槽(2242/80/110)
网络	1 x Killer E3000 2.5GbE LAN;1 x 1GbE LAN;1 x Killer WiFi 802.11 ax 无线网卡(支持蓝牙 5.0)
显示输出	NVIDIA:1×HDMI 2.1(支持 8K@60Hz),3×DisplayPort 1.4a(支持 8K@60Hz); Intel:1×HDMI 1.4
电源供应器	500W 80PLUS Platinum 认证电源
尺寸	265.5 (D) *126 (H) *249 (W) mm