

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 x HDMI 2.1 (支持 8K@60Hz)，3 x DisplayPort 1.4a (支持 8K@60Hz)； Intel: 1 x 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