

通用增强型g6eh

移动云通用增强型g6eh裸金属服务器搭载国产化海光处理器（C86架构），提供均衡计算、内存和网络配置，高性价比，满足信创业务需求。

- 计算：
 - 处理器与内存配比为1:14，搭配1536GB内存
 - 处理器：采用两颗Hygon 7492C处理器，基频2.9GHz，睿频可达3.0GHz
- 存储：
 - 支持高性能型、性能优化型、容量型云硬盘，具体以订购页为准
 - IO性能卓越，下表中的“单块云盘”最高IOPS由高性能型云硬盘测试得出
- 网络：
 - 支持IPv4+IPv6双栈网络
 - 高网络收发包能力
 - 最多可支持16张扩展网卡
- 适用场景：
 - 高性能科学计算
 - 对计算性能要求高的应用
 - 大数据场景应用等

规格	配置	内存	网络带宽	网络收发包	并发连接数	弹性网卡	单块云盘	单盘最大吞吐量 (MB/s)
ebms.g6eh.28xlarge.14	2*Hygon 7492C(56cores, 2.9GHz)	1536GB	40Gbit/s	3000万PPS	200万	最高16张	最高2万IOPS	最高350