

计算服务 产品规格





目录

1 7	产品规格	1
	1.1 产品规格边界	1



1产品规格

1.1 产品规格边界

一级分类	二级分类	指标名称	规格	备注
云平台	服务器	单集群最大支持 的服务器数量	4096台	单个中等规模IDC数 据中心机房(150个 5kw机柜)去除网络 与存储设备承载能 力约2048台服务 器,跨临近机房 (两机房组成一朵 云)承载能力409 6。
	云主机	单集群最大支持 的云主机数量	409600个	单个计算节点最大 并行运行云主机数 量100*单集群最大 规模4096。
	主机高可用	HA容错的物理 机数量	1~N-1	如果云环境中提供 计算形象的节点,则主 机可以介于1~N-1之间 (N为计算节点,定值间 (N为计算节云环境) 一种,如果一种,如果一种,有一种,如果一种,不是一种。 一种,是一种,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是



一级分类	二级分类	指标名称	规格	备注
		单套控制平台支 持的最大集群/R egon数量	不限制	多区域管理云产品 不限制接入Region 数量。
集群	单Region支持 的最大可用区/A Z数量	不限制	可划分多个可用区。	
	单套控制平台支持的最大可用区/AZ数量	不限制	不限制可用区/AZ数 量。	
计算云产品 计算	计算	创建云主机最大 支持的并发数量	30个	采用创建即启动的 方式,需要执行负 载调度、启动等工作,考量平台运行 后会存在负载,以3 0为宜,界面限制为 100。
	迁移云主机最大支持的并发数量	30个	批量迁移需要执行 负载调度、启动等 工作,考量平台运 行后会存在负载, 以30为宜。批量后 移功能需在节点管 理中执行,即选择 物理机A中的所有云 主机执行批量迁移 任务,界面不做限 制。	



	云主机支持的最 大vCPU个数	计算节点物理C PU总线程数-4	最大vCPU个数受限 于物理服务器vCPU 个数。最大vCPU个
			数=总线程数-4(计算 节点控制面占用)。
	单个计算节点最 大并行运行云主 机数量	100个	x86架构2路24c服务器,具备组织,具备组织,具备组织,是在1:4超别,即352个合合的为300,可主机,免费到20个4c云之,如为个2C云之,如为200,一个2C云之,是一个100个是一个100个2C云之,是一个100个2C石之,是一个100个2
内存	云主机支持的最 大虚拟内存	单个计算节点中 可被分配给云主 机使用的内存总 量	即"计算节点"页面中 显示的节点"内存总 量"数值。



一级分类	二级分类	指标名称	规格	备注
	存储	云主机支持的最 大虚拟磁盘数量	arm 11个 / x86 24个	不同硬件架构下具备的PCI-E插槽能力,云主机最大支持的PCI-E插槽数受低层虚拟化能力边界的制约(云主机上的磁盘和网卡都会使用这些PCI-E插槽)。
		云主机支持的最 大单个虚拟磁盘 容量	65536 GB	限制最大规格为64T B,即65536GB。
	网络	云主机支持的最 大虚拟网卡数量	arm 11个 / x86 24个	不同硬件架构下具备的PCI-E插槽能力,云主机最大支持的PCI-E插槽数受低层虚拟化能力边界的制约(云主机上的磁盘和网卡都会使用这些PCI-E插槽)。



咨询热线: 400-100-3070

北京易捷思达科技发展有限公司: 北京市海淀区西北旺东路10号院东区1号楼1层107-2号 南京易捷思达软件科技有限公司: 江苏省南京市雨花台区软件大道168号润和创智中心4栋109-110

邮箱:

contact@easystack.cn (业务咨询)
partners@easystack.cn(合作伙伴咨询)
marketing@easystack.cn (市场合作)