

目录

目录	1
实例规格与计费	2
实例规格	2
计费模式	2
地域与可用区	2
地域和可用区说明	2

实例规格与计费

实例规格

金山云消息队列RabbitMQ为3节点集群实例。集群实例支持镜像队列，实例间进行物理隔离，租户独占RabbitMQ实例。

实例支持自定义规格和存储空间，您可以根据业务需求来选择不同计算能力和存储空间的RabbitMQ实例。

规格套餐	可购买磁盘范围(GB)
2C4G	5~400
4C8G	5~600
8C16G	5~800
16C32G	1200

计费模式

消息队列RabbitMQ 支持包年包月、按量付费以及按日计费（试用）的计费方式。

- **包年包月：** 先购买再使用的计费方式。需要一次性支付一个月、多个月或者多年的使用费用。此计费方式适用于提前预估设备需求量的场景，价格相较于按量计费模式更低廉，但不支持资源随时释放。
- **按量付费：** 此计费方式是属于按小时配置实时计费的一种弹性计费模式，计费时间粒度精确到秒，不需要提前支付费用，每小时整点进行一次结算。此计费方式适用于电商抢购等设备需求量会瞬间大幅波动的场景，支持资源随时释放，单价比包年包月较贵一些。
- **按日计费（试用）：** 先付款的试用计费方式，计费的单位是天，试用实例可以转为正式。此计费方式是为想购买产品的用户提供的产品体验。

类型	包年包月	按量付费	按日计费（试用）
结算方式	提前付费	实时按量结算	提前付费
删除实例	不支持	支持	支持

按小时配置实时付费账单是明细价格的汇总金额，且采用四舍五入的方式保留2位小数。实际扣费金额以此为准。

地域与可用区

地域和可用区说明

用户在购买服务时需指定地域，购买后暂不支持更改地域。消息队列RabbitMQ需要搭配金山云其他产品使用，如云服务器KEC (Kingsoft Elastic Compute)，选择的地域需要与云服务器所在地域相同。

可用区 (Availability Zone) 是指同一地域内，电力和网络等基础设施互相隔离的物理数据中心。可用区内网络延时小，不同可用区之间故障隔离且内网互通。

目前支持北京6A，上海2B，后续支持更多地域及可用区。

关于地域和可用区的详细介绍，请参考[地域和可用区](#)。