目录

目录	1
产品概述	2
灵活选择数据源	2
高效	2
安全	2
使用限制	2
计费说明	2
API请求次数费用	2
源站	2
目标站	2
收费标准	2
上传与下载的流量费用	3
源站	3
收费标准	3

产品介绍 2022-12-28

产品概述

对象存储在线迁移服务是一种线上数据迁移服务,帮助用户轻松的将第三方云厂商数据迁移至金山云对象存储KS3,也可以在对象存储KS3之间进行灵活的数据迁移。

灵活选择数据源

- 1. 支持多种公有云厂商的对象存储。目前支持金山云、阿里云、百度云、七牛云、腾讯云、亚马逊云(中国)平台的对象 存储数据迁移。
- 2. 支持全量和增量的迁移方式。
- 3. 支持全覆盖,不覆盖,条件覆盖,最后修改时间覆盖多种迁移策略。
- 4. 支持按指定时间迁移。

高效

- 5. 对于大容量、大规模的对象迁移,在线迁移服务提供了迁移前评估功能,对桶内的数据进行分析。
- 6. 基于评估结果批量创建迁移任务,最大化利用服务的并发性能。

安全

- 7. 在线迁移服务,启动数据传输时会充分认证身份的合法性,避免数据被盗用。
- 8. 在线迁移服务可以对迁移后存储在KS3中的对象数据进行加密, 使您的对象数据存储更安全。

使用限制

类别 限制说明

用户 所有开通在线迁移服务的账号均可查看迁移任务

任务 最多用户同时存在3个处于中间态的任务,如果需要创建更多的存储任务,请提交工单

源站 支持多种公有云厂商的对象存储。目前支持阿里云、百度云、七牛云、腾讯云、亚马逊云(中国)平台的对象存

储数据迁移。

地域 仅支持国内数据的迁移传输,暂时不支持跨境传输

计费说明

在线迁移会根据实际的迁移量进行收取费用。因为涉及到API请求及迁移数据的传输,所以会产生一定的API请求及下载流量费用。

API请求次数费用

在线迁移服务迁移时会将源站的数据下载后再上传到目的站。迁移完成后校验文件,会产生API请求。API对每个对象会分为基本请求+公共请求(列举对象,上传失败对象列表,网络异常重试等)。不同场景下使用不同的迁移策略,API请求次数不同。

源站

对于源站而言,主要使用到的API接口是: ListObject, GetObject, headObject。

目标站

对于目标站而言,主要使用到的API接口是: PutObject, headObject, GetBucketACL, GetObjectACL, HeadBucket, Part相关。

注意: 当文件大于200MB时,再上传至目标站时,会使用分块上传。

收费标准

API请求的具体收费标准如下所示。 请求方式 标准存储价格 低频存储价格

PUT类请求(包含DELETE请求) ¥0.01 / 万次请求 ¥0.1 / 万次请求

金山云 2/3

GET类请求

¥0.01 / 万次请求 ¥0.1 / 万次请求

上传与下载的流量费用

数据迁移时,在线迁移服务会先将数据从源端下载,再将数据上传至KS3。这个过程中根据迁移量与迁移策略的不同,会产生不同的流量。

源站

对于源站而言,从源端下载数据时,会产生流量费用,流量由数据的实际大小决定,费用由源端数据所在云服务商收取。

收费标准

将源站的数据迁移到KS3会根据实际迁移流量收取费用,具体收费标准如下所示。 计费项 价格 迁移流量 Y0.2 / GB

金山云 3/3