

事件网格

计费说明

文档版本 01
发布日期 2023-11-30



版权所有 © 华为云计算技术有限公司 2023。保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

商标声明



HUAWEI和其他华为商标均为华为技术有限公司的商标。

本文档提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

注意

您购买的产品、服务或特性等应受华为云计算技术有限公司商业合同和条款的约束，本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，华为云计算技术有限公司对本文档内容不做任何明示或暗示的声明或保证。

由于产品版本升级或其他原因，本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

华为云计算技术有限公司

地址：贵州省贵安新区黔中大道交兴功路华为云数据中心 邮编：550029

网址：<https://www.huaweicloud.com/>

目录

| | |
|---------------------|-----------|
| 1 计费概述 | 1 |
| 2 计费模式 | 2 |
| 2.1 计费模式概述..... | 2 |
| 2.2 按需计费..... | 2 |
| 3 计费项 | 4 |
| 4 计费样例 | 5 |
| 5 续费 | 6 |
| 6 费用账单 | 7 |
| 7 欠费说明 | 8 |
| 8 停止计费 | 10 |

1 计费概述

通过阅读本文，您可以快速了解事件网格EG的计费模式、计费项、续费、欠费等主要计费信息。

- **计费模式**

事件网格采用按需付费方式，无最低费用。

- **计费项**

事件网格EG根据自定义事件或三方事件流入的事件数量进行计费。详细介绍请参见[计费项](#)。

- **续费**

如需续费，请在管理控制台续费管理页面进行续费操作。了解更多关于续费的信息，请参见[续费](#)。

- **费用账单**

您可以在“费用中心 > 账单管理”查看与EG相关的流水和明细账单，以便了解您的消费情况。如需了解具体操作步骤，请参见[费用账单](#)。

- **欠费**

在使用云服务时，账户的可用额度小于待结算的账单，即被判定为账户欠费。欠费后，可能会影响云服务资源的正常运行，需要及时充值。详细介绍请参见[欠费说明](#)。

- **停止计费**

当云服务资源不再使用时，可以将他们退订或删除，从而避免继续收费。详细介绍请参见[停止计费](#)。

2 计费模式

2.1 计费模式概述

2.2 按需计费

2.1 计费模式概述

事件网格采用按需付费方式，无最低费用，即总费用 = 请求次数费用 * 请求次数（单位：百万）。

2.2 按需计费

按需计费是一种先使用再付费的计费模式，适用于无需任何预付款或长期承诺的用户。本文将介绍按需计费EG的计费规则。

适用场景

按需计费适用于事件网格对事件进行过滤、路由和转化。

适用计费项

事件网格实际费用是由事件流入的数量构成，计费项按需计费说明请参见[表1](#)。

表 2-1 计费项说明

| 计费项 | 说明 |
|------|---------------------------------------|
| 请求次数 | 在您使用事件网格的过程中会产生请求次数费用，请求次数是所有事件的请求总数。 |

计费周期

华为云事件网格EG按照实际使用量付费，没有最低消费。计费模式采用累计分档计费，按天结算，即每日3点后对前一日使用量进行扣费。例如，2023-05-11 00:00:00

至2023-05-11 23:59:59期间产生的费用，通常会在2023-05-12 03:00:00左右完成扣费。

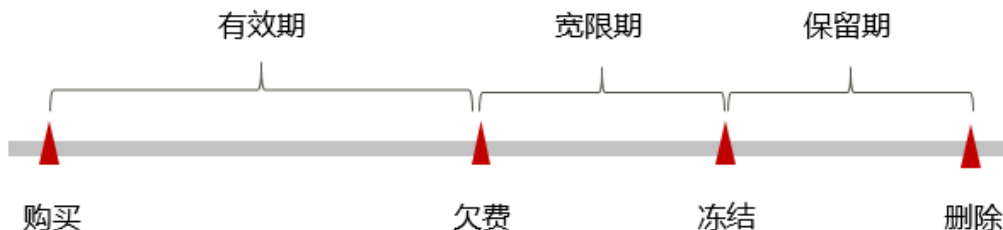
📖 说明

- 标准计费：根据使用时长（次数，量）“单位价格”计算出价格后，截取到“分”扣费。
- 阶梯计费：例如对象存储，根据“使用量”单位价格“时长”计算出价格后，截取到“分”扣费。
- 在按需付费模式下，价格计算器上的金额如果遇小数点，则保留小数点后两位，第三位四舍五入。如遇四舍五入后不足¥0.01，则按¥0.01展示。

欠费影响

事件网格按需计费各阶段生命周期的状态如下图1所示。购买后，在计费周期内资源正常运行，此阶段为有效期；当您的帐号因自动扣费导致欠费后，帐号将变成欠费状态，资源将陆续进入宽限期和保留期。

图 2-1 按需计费事件网格生命周期



- 欠费后影响

当您的帐号因自动扣费导致欠费后，帐号将变成欠费状态。欠费后，事件网格不会立即停止服务，会进入宽限期。您需支付事件网格在宽限期内产生的费用，相关费用可在“管理控制台 > 费用中心 > 总览”的“欠费金额”查看，华为云将在您充值时自动扣取欠费金额。

如果您在宽限期内仍未支付欠款，将会进入保留期，资源状态变为“已冻结”，您将无法对处于保留期的资源执行任何操作。

保留期到期后，若您仍未支付帐户欠款，那么资源都将被释放，数据无法恢复。

3 计费项

计费说明

事件网格实际费用是由事件流入的数量构成，具体内容如[表3-1](#)所示。

表 3-1 事件网格计费项

| 计费项 | 计费项说明 | 适用的计费模式 | 计费公式 |
|-------------------------------|---|---------|--------------------|
| 自定义（包含云服务租户侧事件产生）或三方事件流入的事件数量 | 根据事件流入的数量按量计费，价格计算可参考 价格计算器 。 | 按需计费 | 规格单价 * 事件数量（单位：百万） |

4 计费样例

计费场景

某用户在10月份创建了3个工作流A、B、C。假设在4月份中，工作流A累计执行次数是2000万次、工作流B累计执行次数是100万次、工作流C累计执行次数1000万次，那么10月份中工作流A、B和C总共产生多少费用？

计费构成分析

因为工作流A、B和C有不同的执行次数，具体明细如表1所示。

表 4-1 计费明细

| 计费项 | 计费明细 | 总费用 |
|---------|--|---------|
| 请求总次数费用 | $(2000\text{万次} + 100\text{万次} + 1000\text{万次}) * 6.75\text{元}/100\text{万次}$ =209.25元 | 209.25元 |

5 续费

如需续费，请在管理控制台“续费管理”页面进行续费操作，如[图1](#)所示。详细操作请参考[续费管理](#)。

图 5-1 续费管理



6 费用账单

您可以在“费用中心 > 账单管理”查看事件网格的费用账单，以了解事件网格在某个时间段的使用量和计费信息。

账单上报周期

事件网格会按天结算周期上报使用量到计费系统进行结算，具体扣费规则可以参考[按需产品周期结算说明](#)。

7 欠费说明

您使用事件网格时，帐户的可用额度小于待结算的账单，即被判定为帐户欠费。欠费后，可能会影响您的服务资源的正常运行，请及时充值。

当帐号进入欠费状态时，需要在约定时间内支付欠款，详细操作请参考[欠费还款](#)。

欠费原因

已购买资源包，但使用量超出资源包额度，进而产生按需费用，同时帐户中的余额不足以抵扣产生的按需费用。请参考[为什么买了资源包，按需产品还会产生扣费？](#)识别产生按需计费的原因，并重新选择正确的资源包或保证帐户中的余额充足。

未购买资源包，在按需计费模式下帐户的余额不足。

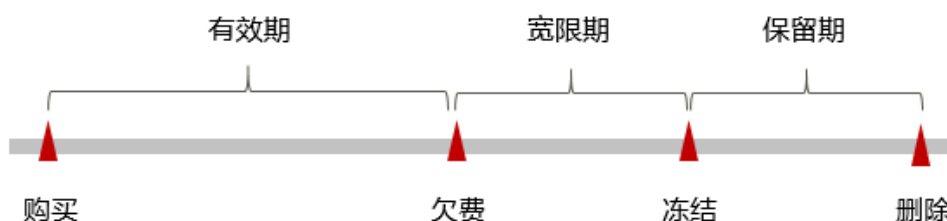
欠费影响

当您的帐号因自动扣费导致欠费后，帐号将变成欠费状态。欠费后，事件网格不会立即停止服务，会进入宽限期。您需支付事件网格在宽限期内产生的费用，相关费用可在“管理控制台 > 费用中心 > 总览”的“欠费金额”查看，华为云将在您充值时自动扣取欠费金额。

如果您在宽限期内仍未支付欠款，将会进入保留期，资源状态变为“已冻结”，您将无法对处于保留期的资源执行任何操作。

保留期到期后，若您仍未支付帐户欠款，那么相关到期资源都将被释放，数据无法恢复，如[图1](#)所示。

图 7-1 按需计费 EG 资源生命周期



说明

华为云根据[客户等级](#)定义了不同客户的宽限期和保留期时长。

避免和处理欠费

您在欠费后需要及时充值，详细操作请参见[帐户充值](#)。

若相关工作流不再使用，您可以将它们删除，避免不必要的扣费。

您可以在“费用中心 > 总览”页面设置“可用额度预警”功能。当可用额度、通用代金券和现金券的总额度低于预警阈值时，系统自动发送短信和邮件提醒。

当产生欠费后，请您及时充值使可用额度大于0。

8 停止计费

事件网格EG只有在您发送事件时才会产生费用，如您停止事件的发送，则不会产生费用。