

共享带宽包 购买指南 产品文档



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2022 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100。

文档目录

购买指南

计费概述

预付费模式

计费模式

欠费处理

后付费模式

后付费日结

后付费月结

欠费处理

购买指南

计费概述

最近更新时间：2022-06-10 16:34:03

本文为您介绍不同带宽类型的共享带宽包的计费价格。

带宽类型

共享带宽包按照带宽类型，可分为如下类型的带宽包：

带宽类型	说明
常规 BGP 带宽包	普通 BGP IP 线路类型的带宽包。可手动创建。
精品 BGP 带宽包	使用专属线路的精品 BGP IP 线路类型的带宽包。可手动创建。
Anycast 加速 BGP 带宽包	采用 Anycast 加速 BGP IP 线路类型的带宽包。自动创建，不支持手动创建。
移动/联通/电信带宽包	通过单个网络运营商访问公网，静态单线 IP 线路类型的带宽包。自动创建，不支持手动创建。 <div><p>? 说明</p><p>自2022年06月01日00时00分起，静态单线 IP（移动/电信/联通共享带宽包）将支持按天结算，如有疑问请咨询 在线支持，给您带来不便，敬请谅解。</p></div>

常规 BGP 带宽包

地域	单价（元/Mbps/月）
除圣保罗以外的其他地域	108
圣保罗	138

精品 BGP 带宽包

说明：

- 目前仅标准账户类型支持精品 BGP 带宽包，传统账户类型需升级后才能使用，升级详情请参见 [账户类型升级说明](#)。如需体验，请提交 [内测申请](#)。
- 仅中国香港地域支持精品 BGP IP。

预付费带宽包

地域	单价（元/Mbps/月）
中国香港	380

后付费带宽包

地域	单价（元/Mbps/月）
中国香港	580

Ancast 加速 BGP 带宽包

说明：

计费详情请参见 [Ancast 公网加速购买指南](#)。

地域	单价（元/Mbps/月）
中国香港、新加坡、曼谷、孟买、首尔、东京、硅谷、法兰克福、莫斯科	108

移动/联通/电信带宽包

说明：

- 自2022年06月01日00时00分起，静态单线 IP（电信/联通/移动共享带宽包）将支持按天结算，如有疑问请咨询 [在线支持](#)，给您带来不便，敬请谅解。
- 目前仅广州、上海、南京、济南、杭州、福州、北京、石家庄、武汉、长沙、成都、重庆地域支持静态单线 IP 线路类型，其他地域支持情况请以控制台页面为准。
- 该功能处于内测阶段，如需体验，请提交 [内测申请](#)。广州、上海、南京、北京、成都、重庆地域暂未开放申请，如需使用，请联系您的商务经理。
- 按月结算计费方式仅限月消费大于10万元的客户申请，可联系您的商务经理开通，或提 [工单申请](#)。

按日结算

地域	移动带宽包价格 (单位: 元/Mbps/ 天)	联通带宽包价格 (单位: 元/Mbps/ 天)	电信带宽包价格 (单位: 元/Mbps/ 天)
广州、上海、北京	1.8	2.2	2.2
成都	1.6	1.8	1.8
重庆	1.6	1.2	1.2
南京、济南	0.9	1.2	1.2
杭州	0.9	1.2	2.2
福州、石家庄、武汉、长沙	0.9	1.2	1.2

按月结算

地域	移动带宽包价格 (单位: 元/Mbps/月)	联通带宽包价格 (单位: 元/Mbps/月)	电信带宽包价格 (单位: 元/Mbps/月)
广州、上海	47	47	47
北京	44	44	44
成都	45	45	45
重庆	26	26	26
南京	22	25	23
济南	19	17	18
杭州	20	29	40
福州	10	19	21
石家庄	15	25	25
武汉	14	19	21
长沙	15	25	25

相关文档

[计费模式](#)

预付费模式 计费模式

最近更新时间：2022-06-10 18:00:45

本文为您介绍共享带宽包的预付费计费模式，目前精品 BGP 带宽包支持预付费模式。

说明：

- 共享带宽包的计费价格请参见 [计费概述](#)。
- 精品 BGP 预付费带宽包火热内测中，如需购买请提交 [内测申请](#)。

计费说明

精品 BGP 预付费带宽包是一种需要先付费才能使用资源的计费方式。

- 在创建时付费。
- 计费周期为一个月。
- 预付费带宽包调整带宽不支持调低带宽上限值。

计费公式

精品 BGP 预付费带宽费 = 带宽单价(元/Mbps/月) × 购买带宽 × 购买时长。

计费示例

例如您在6月10日在香港购买精品 BGP 预付费带宽包，单价为380元/Mbps/月。购买带宽为200Mbps，购买时长为1个月，则费用为：

精品 BGP 预付费带宽费 = 380 × 200 × 1 = 76000元。

相关文档

[计费概述](#)

欠费处理

最近更新时间：2022-06-10 16:34:32

- 账号欠费时，预付费带宽包未到期将不影响预付费带宽包的使用。
- 预付费带宽包到期后将进入7天隔离期（隔离期内的 IP 不可用），在隔离期可以通过续费解除隔离。若在隔离期内未进行续费，则隔离期满时将销毁预付费带宽包，带宽包内的 IP 将一起销毁。
- 处于隔离期的精品预付费带宽包不支持添加、移除、迁移资源至后付费带宽包。

后付费模式

后付费日结

最近更新时间：2022-07-28 12:40:49

本文为您介绍共享带宽包的日结计费模式，即后付费-按日结算的计费模式。

说明：

- 共享带宽包的计费价格请参见 [计费概述](#)。
- 仅移动/联通/电信带宽包支持后付费按日结算。

计费说明

出账时间

通常为当前计费周期结束的下个自然日。例如，6月2日会生成6月1日用量（2022-06-01 00:00:00 至 2022-06-01 23:59:59）的带宽包计费账单。

结算时间

共享带宽包按日结算，账单生成后会自动从账户余额中扣除费用。

结算范围

带宽包是以地域为维度进行计费的，一个带宽包仅能覆盖一个地域。

带宽峰值

- 单实例带宽峰值：按共享带宽包计费的实例的最大带宽峰值为2Gbps。带宽峰值不作为业务承诺指标，仅作为参考值和带宽上限峰值。当出现资源争抢时，带宽峰值可能会受到限制。
- 单地域带宽总值：单个地域中，所有按共享带宽包计费的实例，实际运行的总带宽峰值不大于50Gbps。若您的业务要求带宽保障或需更大带宽峰值，则需要按比例支付保底费用，并联系您的商务经理申请调整，或提交 [工单申请](#)。

计费公式

共享带宽包费用 = 共享带宽包日峰值 × 产品单价。

日峰值：每5分钟分别统计1个出、入带宽均值，然后将较大值作为1个有效带宽峰值点，每日288个统计点，取最大峰值作为当日的带宽日峰值。

计费示例

假设您在6月1日在南京使用**移动/联通/电信带宽包**的移动带宽包，单价为0.9元/Mbps/天。本日最高的峰值为：100Mbps，则当日费用为：

共享带宽包费用 = $100 \times 0.9 = 90$ 元

相关文档

[计费概述](#)

后付费月结

最近更新时间：2022-06-10 18:03:41

本文为您介绍共享带宽包的计费模式，共享带宽包支持月 TOP5 计费、月95计费两种后付费的计费模式。

说明：

共享带宽包的计费价格请参见 [计费概述](#)。

计费说明

出账时间

通常为当前计费周期结束的下个自然月1日。例如，2月1日会生成1月份用量（2021-01-01 00:00:00 至 2021-01-31 23:59:59）的带宽包计费账单。

结算时间

共享带宽包按月结算，账单生成后会从账户余额中扣除费用。

结算范围

带宽包是以地域为维度进行计费的，一个带宽包仅能覆盖一个地域。

用量明细

共享带宽包提供分钟级别用量明细，详情请参见 [下载用量明细](#)。

说明：

在费用中心获取计费账单中展示的组件用量、用量均是已经乘以有效天占比后的值。即用量 = 共享带宽包月峰值 × 有效天数 / 计费月天数。

带宽峰值

- 单实例带宽峰值：按共享带宽包计费的实例的最大带宽峰值为2Gbps。带宽峰值不作为业务承诺指标，仅作为参考值和带宽上限峰值。当出现资源争抢时，带宽峰值可能会受到限制。
- 单地域带宽总值：单个地域中，所有按共享带宽包计费的实例，实际运行的总带宽峰值不大于50Gbps。若您的业务要求带宽保障或需更大带宽峰值，则需要按比例支付保底费用，并联系您的商务经理申请调整，或提交 [工单申请](#)。

月 TOP5 计费

计费公式

共享带宽包费用 = 共享带宽包月峰值 × 产品单价 × 有效天数 / 计费月天数。

- **日峰值**：每5分钟分别统计1个出、入带宽峰值，然后将较大值作为1个有效带宽峰值点，每日288个统计点，降序排列后取第5大峰值作为当日的带宽日峰值。
- **月峰值**：结算日将所取的日峰值降序排列，取前5个日峰值的带宽均值作为月峰值。
- **有效天数**：带宽大于1kbps的天数。
- **计费月天数**：为带宽包使用月当月的实际天数。

计费示例

假设您在6月（计费月天数为30天）使用常规 BGP 类型的共享带宽包，单价为108元/Mbps/月，其中带宽不为零的天数有20天。本月最高的前五日峰值依次为：100M、95M、90M、85M、80M，则当月：

- 月峰值 = $(100 + 95 + 90 + 85 + 80) / 5 = 90 \text{ M}$
- 共享带宽包费用 = $90 \times 108 \times 20 / 30 = 6480 \text{ 元}$

月95计费

说明：

月95计费仅限网络产品月消费大于10万元的客户使用，满足条件的客户可联系您的商务经理开通，或提 [工单申请](#)。月95计费价格试运行中，后续部分地域价格可能会有调整。

计费公式

共享带宽包费用 = 共享带宽包月峰值 × 产品单价 × 有效天数 / 计费月天数。

- **月峰值**：每5分钟分别统计1个出、入带宽峰值，然后将较大值作为1个有效带宽峰值，月结时将每5分钟所取的有效带宽峰值降序排列，将去掉所取点的前5%之后的下一个值作为月峰值。
例如您在6月使用共享带宽包，其中带宽不为零的天数有14天。因为每5分钟产生一个统计点，所以每天统计点数为288个，14天内所有统计点数为4032个，4032个统计点的带宽值从高到低排列，去掉最高的5%的点（ $4032 \times 0.05 = 201.6$ 个），则取第202个点的带宽值为当月的月95带宽峰值。
- **有效天数**：带宽大于1kbps的天数。
- **计费月天数**：为带宽包使用月当月的实际天数。

计费示例

假设您在6月（计费月天数为30天）使用常规 BGP 类型的共享带宽包，单价为108元/Mbps/月，其中带宽不为零的天数有20天，月95带宽峰值为120M，则当月：

共享带宽包费用 = $120 \times 108 \times 20 / 30 = 8640 \text{ 元}$

欠费处理

最近更新时间：2021-07-27 17:37:18

1. 当您的账户余额不足时，将从余额为0的时刻开始计时，2小时内共享带宽包可继续使用且继续扣费。
2. 2小时后，若您的账户仍未充值到为正值，共享带宽包将自动停止服务并停止扣费。
3. 腾讯云共享带宽包停止服务后的24小时内，若您的账户余额仍未充值到正值，则保持为不可用状态；若充值到余额为正值，则共享带宽包可重新使用并重新开始计费。
4. 腾讯云共享带宽包停止服务后，若余额为负的时间达到24小时，共享带宽包将被立即回收。
5. 腾讯云共享带宽包回收时，我们将通过邮件及短信的方式通知到腾讯云账号的创建者以及所有协作者。