

实时互动-工业能源版

购买指南



腾讯云

【 版权声明 】

©2013-2024 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或 95716。

文档目录

购买指南

购买方式

计费概述

续费与停服

购买指南

购买方式

最近更新时间：2023-10-18 10:15:32

购买方式

实时互动-工业能源版正在内测中，若您需要体验该业务，请前往实时互动-工业能源版 [内测申请](#)，填写相应产品申请单并提交申请，我们将有专人与您联系进行详细沟通。

实时互动-工业能源版产品按照每台现场设备接入的视频分辨率所折算的授权个数进行收费。

步骤1：登录注册

登录 [腾讯云官网](#)。如果没有账号，请参见 [账号注册](#) 教程。

步骤2：线上申请

单击实时互动-工业能源版 [内测申请](#)，填写您的资料、业务信息以及业务需求，填写完成后单击提交申请，完成线上申请。

步骤3：申请审核

腾讯云平台接到服务申请单后，进行服务需求审核，审核通过后腾讯云实时互动-工业能源版团队将联系您进行初步需求确认与商务洽谈。

步骤4：需求确认

完成初步需求评审与商务洽谈后，确认客户适用产品完成申请。

退费说明

在内测期间，如果购买的套餐已经提供服务，则不支持退费。

计费概述

最近更新时间：2023-10-18 10:15:32

实时互动-工业能源版的计费方式：针对某一现场设备挂载的所有音视频采集设备（如摄像头）最大并发推流时的集合分辨率，按照标准视频分辨率进行折算后，计算出的视频接入授权的个数进行计费。同一时刻只能有一个远端设备进行操控。

计费价格

实时互动-工业能源版的计费项具体如下：

计费项	刊例价	说明
标准视频接入（元/路/年）	3600	包年预付费

计费说明

首先确认执行推流任务的现场设备，按照（该现场设备挂载的所有音视频采集设备最大并发推流时的分辨率之和）/（1280 × 720）结果四舍五入取整计算，至少为1个。

购买授权之后，即刻生效，自购买之日起一年内有效。

计费示例

某台自动驾驶车辆需要集成远程驾驶功能，该车辆配备3个摄像头：前摄1路摄像头分辨率为1280 × 720，左右2路摄像头分辨率均为640 × 480，这些摄像头均接到同一个执行推流任务的域控网关（现场设备）上。远程驾驶时，远程驾驶舱需要同时显示3路摄像头采集的音视频画面，因此针对这1台车辆在同一时刻只有1台远程驾驶舱进行操控的1年的视频接入授权费用为：

- **计算集合分辨率：** $(1280 \times 720) \times 1路 + (640 \times 480) \times 2路 = 1536000$
- **折算授权个数：** $1536000 / (1280 \times 720) = 1.67$ ，四舍五入取整授权数为2个
- **总费用：** $3600元 / 年 \times 2个 = 7200元 / 年$

续费与停服

最近更新时间：2023-10-18 10:15:32

续费说明

目前实时互动-工业能源版产品按照标准视频接入授权的个数进行计费，授权有效期为1年，支持按年续费。在授权即将到期之前，建议您尽早到控制台上操作续费。

停服说明

如果授权到期日没有续费，过期后该授权将自动失效，该授权原先绑定的设备上的授权数量将减少。设备在进行音视频通讯时，将按照剩余绑定的有效授权数量提供对应的服务。如果数量为0，则不再提供音视频通讯服务。

停服之后，可以再重新购买授权，并再次绑定到设备上，即刻生效开启音视频远程实时操控服务。