

بهترین مکان قرارگیری مودم اینترنت ثابت td-lte کجاست؟ (نسخه PDF)

در این مطلب آموزشی که قولش را داده بودم در مقاله راهنمای خرید مودم اینترنت ثابت td-lte شرکت ایرانسل و مبین نت که حتما توصیه میکنم آن را مطالعه بفرمایید و اما در این مقاله آموزشی در خصوص بررسی بهترین مکان برای قرارگیری مودم های تی ال تی ای (td-lte) تا بهترین کیفیت و سرعت را دریافت کنیم . دوستان این مطلب آموزشی همراه با یک ویس قرار گرفت که نکات بسیار خوبی در جهت پیدا کردن بهترین مکان برای قرار دادن مودم اینترنت ثابت بررسی شد

بهترین محل برای مودم های td-lte برای افزایش سرعت

خب قدم اول ... شما اول باید بررسی کنید که آیا اصلا تحت پوشش شبکه اینترنت ثابت td-lte قرار دارید یا نه که برای بررسی این موضوع به همان مقاله ای که بالا لینکش را دادم مراجعه کنید. بعد از اینکه مودم را پس از بررسی تحت پوشش تهیه کردید. باید به صورت درست سیمکارت در مودم قرار دهید و برای استفاده اولین بار از مودم بهتر است یکبار آن را به تنظیمات کارخانه برگردانید و کلا از برق جدا کنید و وصل کنید و حالا تنظیمات دلخواه خود را مانند: تغییر نام و رمز مودم و سایر موارد یا اصطلاحا کانفیگ شخصی خودتونو اعمال کنید. یکبار مودم را ریوت (همون خاموش روشن کردن خودمون برای راه اندازی مجدد مودم) کنید و شروع به استفاده کنید

تذکر: اگر نکات بالا را رعایت نکنید مشکل خاصی برای مودم پیش نمی آید ولی بهتره انجام بدین تاثیر خوبی داره

مودم در تمام خونه که هر کجا پریز برق داره امتحان کنید البته این کار را در ساعات مختلف شبانه روز تست کنید چرا که نتایج متفاوتی معمولا حاصل میشه ، هر کجا مودم را قرار می دهید سعی کنید یا در کنار پنجره باشه یا رو در رو پنجره باشه تا این سیگنال هایی که از پنجره وارد خونه شما میشه مستقیم به مودم برسه و این وسط هرچه خالی تر باشه بهتره ، دوستان مودم td lte واقعا خوراکش مکان قرارگیریست هست یعنی این مودم ها هر چه راحت تر و بهتر سیگنال های ارسالی از دکل ها را دریافت کنند . به همون نسبت کیفیت و سرعت و حتی پایداری اینترنت شما بهتر است ، مودم را صد در صد در مکان های بالاتر از هر چیزی قرار دهید. مثلا: روی میز ها ، روی یخچال ، کمد ها و... همه این ها را باید تست بگیرید تا بهترین نقطه برای قرار دادن مودم td_lte را پیدا کنید ، این عکس را ببینید که مکان خوبی میتونه باشه

که هم سیگنال خوبی دریافت می کند و همین اینکه نقطه کوری در خانه باقی نمی ماند ، و تمام خونه و حتی حیاط و پشت بوم آنتن خوبی از مودم دریافت می کنند ، پس در واقع یعنی یا مودم را کنار پنجره و یا در وسط خونه در ارتباط مستقیم با پنجره قرار دهید حالا هر چقدر هم پنجره بیشتر و بزرگ تر بهتر است ، عکسی از سرعت دریافتی مودم در عکس بالا

از نکات دیگه در جهت بهبود وضعیت آنتن دهی و سرعت اینترنت ثابت شما اینکه سعی کنید مودم را تا حد امکان در کنار وسایلی مثل تلوزیون ، گیرنده دیجیتال ، مایکروویو ، تلفن بیسیم و... که ممکن هست تداخل سیگنالی و فرکانسی پیش آید قرار ندهید. دوستان توجه کنید در پنل مودم شما یکسری گزینه ها وجود داره که به شما اعلام میکنه که مثلا سیگنال ها را با چه کیفیت و قدرتی دریافت میکنید و سایر اطلاعات که این تنظیمات در هر مودمی متفاوت هست و شما می توانید از پشتیبانی شرکتی که از آنها اینترنت ثابت تهیه کردید این موارد را جویا شوید

در عکس بالا مواردی که داخل کادر قرمز رنگ هستند هر چقدر پایین تر بیایند یعنی به صفر نزدیک شوند بهتر است و مقداری که داخل کادر سبز رنگ هستند هر چه بزرگتر و بیشتر بهتر است، البته مقادیر فوق متغیر هستند و بسته به منطقه شما و ساعات مختلف شبانه روز و... تغییر می کند ، این عکسی که می بینید من مشخص کردم که چه مواردی تاثیر گذار و باید روی چه مقدار هایی باشند شما باید اینقدر مودم خود را در جا های مختلف تست کنید تا بهترین شرایط را پیدا کنید و در ضمن مقدار درست این تنظیمات را هم از شرکت td-lte خود بپرسید تا راهنمایی کنند شما را...

دوستان این مطلب را سعی کردم هرچه کامل تر و جامع تر بنویسم و محدود به شرکتی مثلا ایرانسل یا مبین نت و... همیشه و شما از هر

جایی که خدمات اینترنت ثابت را دریافت کردی میتوانی از این نذات استفاده کنی.دوستان تا لید مجدد میزنم که حتما به فایل صوتی همراه با این مطلب گوش دهید و نکته مهم تر اینکه...

از تمام دوستان می خواهم بیایند در پایین مطلب نظر بزارند و تجربیات خود را با ما به اشتراک بگذارند چون دوستان این مطلب فقط آموخته ها و تجربیات بنده در مورد بهترین مکان برای قرارگیری مودم اینترنت td-lte بود ، که اگر با نظرات مؤثر شما ترکیب شود تبدیل به مقاله ای کامل و جامع برای تمام افرادی که از این نوع اینترنت استفاده می کنند می شود.و در پایان برای شما کاربران وبسایت کاربردی دوست داشتنی توسینسو آرزوی موفقیت روز افزون را دارم.موفقیتی در جهت راست و درستی که در سوره حمد به آن اشاره شده

اهدِنَا الصِّرَاطَ الْمُسْتَقِيمَ

ما را به راه راست هدایت فرما

صِرَاطَ الَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهِمْ غَيْرِ الْمَغْضُوبِ عَلَيْهِمْ وَلَا الضَّالِّينَ

راه کسانی که به آنان نعمت دادی ، نه راه کسانی که برآنان غضب کردی و نه گمراهان

محمد نصیری

عالی بود مهندس مسعود زاده عزیز ، خوب می تونید فایل صوتی رو هم بصورت جدا با فرمت MP3 به عنوان پادکست در وب سایت قرار بدید ... صحبت کردن در وب سایت هم امکانش هست ... استفاده کردیم عالی بود

محمد رضا مسعودزاده حلالخور

سلام و وقت بخیر خدمت شما جناب مهندس نصیری

خیلی ممنون از شما که واقعا لطف دارید

از نظرات شما بی نهایت انرژی و انگیزه گرفتم.

این اولین بار بود که فایل صوتی ضبط کردم واقعا چقدر سخته، هی ضبط میکردم باز پاک میکردم

تازه درکتون میکنم چطور فیلم آموزشی تهیه می کنید واقعا فشار زیادی روی شخص هست، واقعا به اندازه آموزش حضوری یا حتی بیشتر چالش داره.

خیلی ممنون که هوای کاربران سایتتون را دارید و بهشون انگیزه و روحیه میدید

در پناه الله یکتا همیشه سلامت باشید

محمد نصیری

خواهش می کنم ، تا وقتی چیزی ضبط نشده باشه آدم متوجه نمیشه چقدر سخته ... بله الان متوجه شدید که چرا ممکنه برای یه ویدیوی یه ساعته چند روز یا حتی یک هفته زمان از ما بگیره که به بهترین شکل بیان بشه ، در ضمن شما وقتی تو سایت توسینسو مطلبی میزارید کاربر عادی نیستید ، شما عضوی از خانواده توسینسو هستید و ما برای خانوادمون هر کاری از دستمون بر بیاد انجام میدیم ... خوش آمدید

رضا شیرالی

سلام جناب مهندس مسعود زاده عزیز. ممنون از مقاله خوبتون. من خودم مودم td-lte دارم و ایتهم های کیفیت سیگنال رو هم طبق گفته های پشتیبانان خود شرکت تنظیم کردم، ولی دریغ از ارایه سرعتی که در تبلیغاتشون بیان کردن تو بهترین حالت تا ۲mb/s سرعت دانلود دارم.(در تبلیغات بین ۴ تا ۴۰ mb/s رو بیان میکنن) از نظر من واسه بستر زیرساختی که کشور داره ، تفاوتی بین wimax های قدیم و td-lte های الان از لحاظ کیفیت نت وجود نداره.

حسین سفاکان

سلام و ادب ممنون از اشتراک دانش شما ، جناب مسعود زاده اگر شما و یا سایر دوستان تجربه ای در رابطه با اینترنت point to point دارن قرار بدن ممنون میشم. البته تجربه ی واقعی استفاده از سرویس نامبرده شده.

کامران ملایی

با سلام

من نماینده شرکت های اینترنتی هستم و از وقتی که این فناوری آمده دارم استفاده میکنم و با مودم های زیادی سر و کار دارم ۲۱۰۱-ای ۴۰-ای ۶۰-۲۱۰۱+ و ۲۱۰۱-zw اینها مودم هایی بودند که من دارم باهاشون کار میکنم سرعت فوق العاده بالاست، کیفیت عالی ، پشتیبانی سرخود هستند(برای کسانی که اطلاعات کمی دارند) کم خرج(از نظر کانفیگ توسط شخص)

اگر سرعت مناسبی ندارید مطمئنا مشکل مکان دارید یا مشکل از گیرنده ی شماست...میزان سرعت به مدل دستگاه نیز خیلی ربط دارد و خطاب به آقای سهرابی

PTP به نوع دستگاه:زاویه ی دید دستگاه-مکان قرار گیری تجهیز-فاصله-آلودگی فرکانسی و... بستگی زیادی دارد

مطلب اصلی