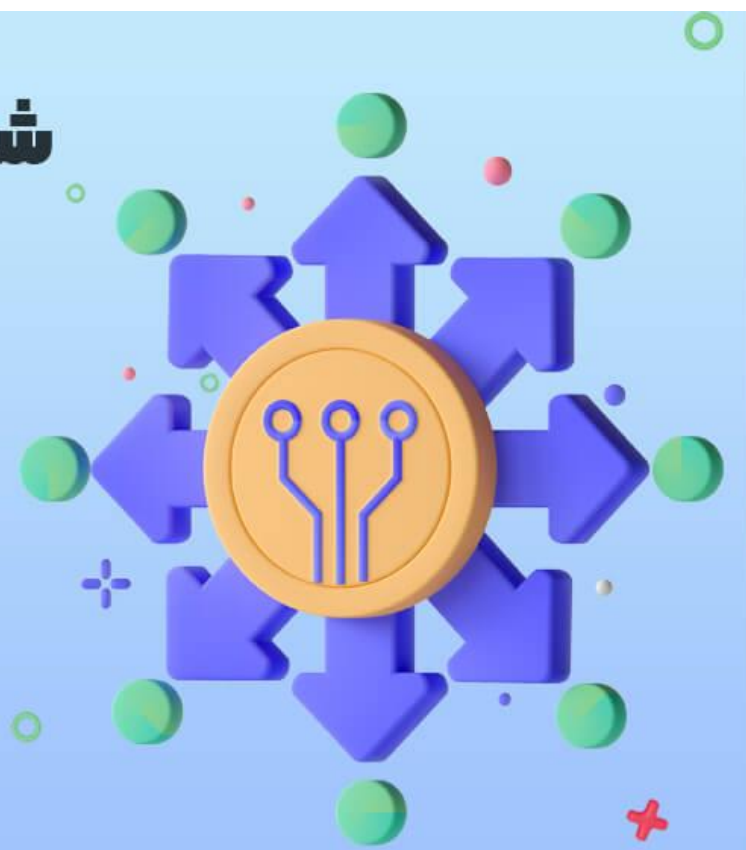


شبکه کیبر چیست؟

What is Kyber Network ?



شبکه کیبر چیست؟

ساختار دنیای ارزهای دیجیتال، عملکرد مناسب پلتفرم‌های غیرمتمرکز را تعیین می‌کند و همین موضوع باعث شده بسیاری از پروژه‌ها و نوآوری‌های اخیر در [بازار رمزارزها](#)، بر این ایده تمرکز بیشتری داشته و هنوز فرصت‌های زیادی برای بهبود ساختار بازارهای غیرمتمرکز وجود داشته باشد.

فناوری شبکه کیبر (KNC) یکی از همین پروژه‌هایی است که برای **افزایش نقدینگی** صرافی‌های غیرمتمرکز توسعه پیدا کرده و به پلتفرمی تبدیل شده است که به صورت گسترده در فعالیتهای DeFi به کار می‌رود. شبکه کیبر (KNC) برای کاربران و صاحبان هر توکن این امکان را فراهم می‌کند تا توکن خود را بدون اینکه مشکلی ایجاد شود، مبادله نمایند.

هدف این پلتفرم ارائه راهی مناسب برای حل مسائل امنیتی است که بسیاری از پلتفرم‌های DeFi با آن روبه‌رو هستند. اطلاعات وایت پیپر نشان می‌دهد که شبکه کیبر (Kyber) از استخرهای نقدینگی برای ارائه تبادل فوری و غیرمتمرکز توکن‌ها استفاده می‌کند. در ادامه این مطلب از کیف پول من به صورت کامل با **شبکه کیبر** آشنا شده و ویژگی‌های آن همراه با نحوه کار این شبکه را شرح داده‌ایم. در ادامه همراه ما باشید.

آشنایی با شبکه کیبر (KNC)

شبکه کیبر (Kyber) که توسط Victor Tran و Loi Luu در سال 2017 تاسیس شد، به عنوان یک شبکه نقدینگی و صرافی غیرمتمرکز (DEX)، بر روی [بلاک چین اتریوم](#) ساخته شده است و تبادل سریع و آسان در میان دارایی‌های دیجیتال گوناگون را امکان‌پذیر می‌کند.

این شبکه به کاربران اجازه می‌دهد تا ارزهای دیجیتال خود را به صورت یکپارچه از طریق کیف پول‌های برنامه غیرمتمرکز (DApps) معامله کنند. در حقیقت شبکه کیبر یک مدل نقدینگی بر روی زنجیره است که امکان استقرار یکپارچه مبادلات توکن غیر متمرکز را در هر برنامه‌ای امکان‌پذیر کرده و امکان تبادل داده میان تمامی کاربران در اکوسیستم را فراهم می‌کند.

شبکه Kyber اولین پروژه‌ای است که به سرمایه‌گذاران اجازه می‌دهد تا به آسانی، توکن‌های مورد نیاز خود را بدون نیاز به صرافی متمرکز، معامله نمایند و تبادل آن به صورت کامل توسط کد کامپیوتری، شبکه توزیع شده از کاربران نرم افزار و بلاک چین اتریوم به جای یک شرکت واحد است.

هدف این شبکه به عنوان یکی از ارزهای رمزنگاری شده DeFi، ایجاد جایگزینی برای صرافی‌های معمولی با اجازه دادن به کاربران برای تجارت دارایی‌های رمزنگاری شده است. برای ارتقا بیشتر نقدینگی و رشد بهتر، امکان دارد KyberDAO، KNC را ارتقا دهد؛ در حقیقت مالکیت KNC سهمی در تمام نوآوری‌ها و مکانیسم‌های نقدینگی برای DeFi توسعه داده شده فراهم می‌کند.

[مطلب پیشنهادی: نقدینگی در ارز دیجیتال چیست؟](#)

توسعه دهندگان می‌توانند سیستم‌ها و برنامه‌های پرداخت جدید، مانند خدمات تبادل سریع توکن، پرداخت‌های ERC20 و برنامه‌های غیرمتمرکز DApps را ایجاد نمایند؛ دنیای جالبی که در آن هر توکن در تمامی مکان‌ها قابل دسترسی است.

تحلیل‌گران پیش بینی می‌کنند که قیمت Kyber می‌تواند در سال 2025 به 8 دلار برسد؛ اما با توجه به جهت افزایش دلار آمریکا، این رقم تخمین زده شده هنوز در حد حدس و گمان باقی مانده است.

چه چیزی شبکه Kyber را منحصر به فرد می‌کند؟

شبکه کیبر (Kyber) ویژگی‌های جدید و خاصی به کاربران خود ارائه می‌کند که همین موضوع نیز باعث شده از سایر پلتفرم‌های معاملاتی غیر متمرکز، متمایز واقع شود. از ویژگی‌های منحصر به فرد این شبکه می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

1. عدم تمرکز و غیر متمرکز بودن

همان‌طور که گفتیم شبکه کیبر (Kyber) به عنوان یک سیستم مبادله غیرمتمرکز شناخته می‌شود. این شبکه ضمن اینکه امکان تراکنش‌های آنی و نقدی را فراهم می‌کند، توسط یک شرکت یا فرد واحدی کنترل نمی‌شود. همچنین تمرکززدایی آن‌ها برخلاف پروتکل‌های متمرکز است که آن‌ها را در برابر حملات سایبری محافظت می‌نماید. لازم به ذکر است که کاربران این شبکه کنترل کامل بر وجوه خود را دارند؛ چراکه صرافی هیچ توکنی در اختیار ندارد.

2. امکان مبادلات فوری



امکان مبادلات فوری



انجام تراکنش‌های فوری و سریع در شبکه، بدون نیاز به ثبت نام یا واریز وجه یکی از جذاب‌ترین ویژگی‌هایی است که شبکه کیبر (Kyber) در اختیار کاربران قرار می‌دهد. این ویژگی برای پذیرش انبوه در محیط پر سرعت امروزه یکی از موارد ضروری است که به جای استفاده از یک دفترچه سفارش کیبر با استفاده از سیستم ذخیره زنجیره‌ای، نقدینگی را به بورس می‌آورد.

3. پروتکل نقدینگی کیبر

ضروری است تا برنامه‌های DeFi به منبع قابل اعتماد نقدینگی دسترسی داشته باشند و خدمات مالی را به کاربران خود ارائه کنند؛ به همین دلیل کیبر از ذخایر موجود برای تامین نقدینگی استفاده می‌کند. شاید این سوال برایتان ایجاد شود که ذخایر چه نوع منابعی هستند.

ذخایر مجموعه‌ای از دارایی‌های نقدی هستند که وجوه مختلف ارزهای دیجیتال را شامل می‌شوند. کاربران این امکان را دارند تا با نگه داشتن ذخیره‌ای از توکن‌ها در smartbuy3692ts، به‌طور سریع توکن‌ها را بدون نیاز به صرافی‌های متمرکز (Centralized Exchange) یا همان CEX معامله نمایند. همچنین کیبر با **جمع‌آوری نقدینگی** از طریق پروتکل‌های نقدینگی گوناگون، تضمین می‌کند که تمامی کاربران جمع‌آوری کننده، بهترین قیمت را دریافت کنند.

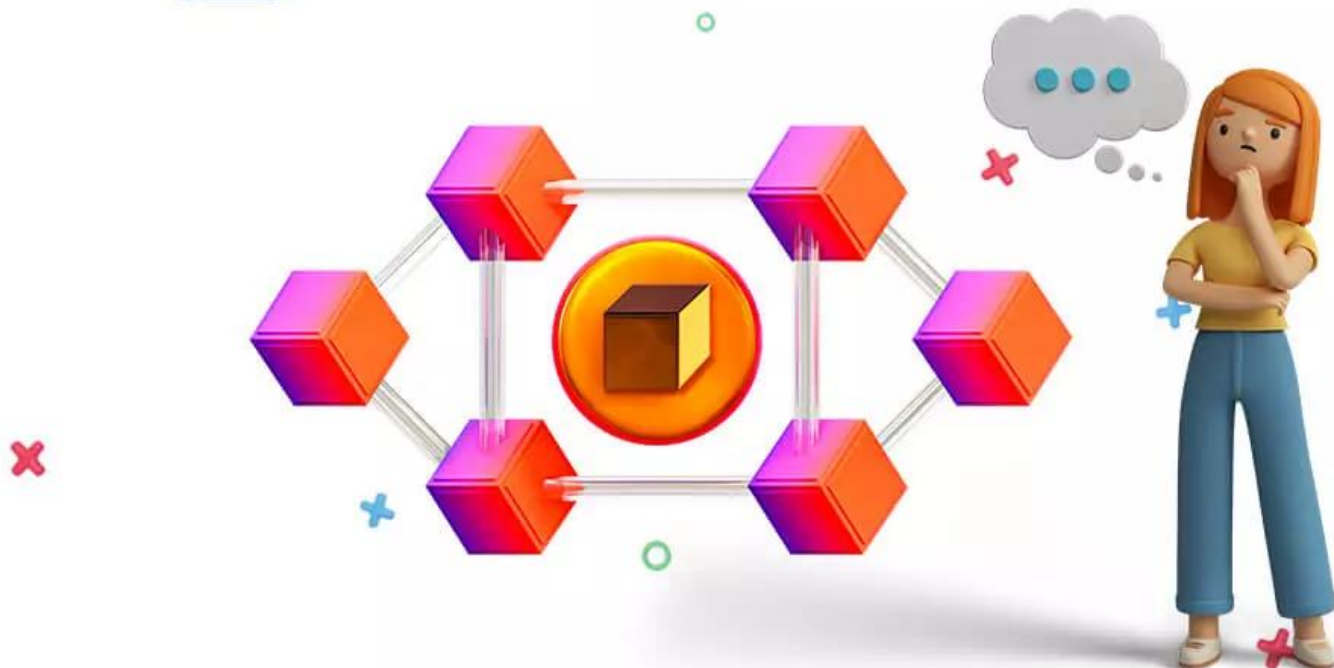
4. پرداخت‌های پروکسی

شبکه کیبر (Kyber) امکان پرداخت پروکسی را نیز فراهم می‌کند. کاربران می‌توانند با استفاده از هر توکنی که به هر کاربری پرداخت نمایند، پلتفرم پرداخت را پردازش کنند و آن را به‌صورتی برای گیرنده ارسال کنند که گویی از طرف کاربر اصلی است.

5. امنیت

به دلیل اینکه شبکه Kyber یک شبکه مالی غیرمتمرکز (DeFi) است، هیچ دارایی یا داده خصوصی را در خود نگهداری نمی‌کند. این موضوع نشان می‌دهد که احتمال مورد سو استفاده قرار گرفتن اطلاعات و داده‌های خصوصی بسیار کم است. البته باید به این نکته نیز توجه داشته باشید که این موضوع کاملاً به دارنده آن بستگی دارد تا یک سیستم کیف پول راه اندازی کرده و توکن‌های خود را ایمن نگه داری کند.

نحوه کار شبکه Kyber



شبکه کیبر (Kyber) با تبدیل زنجیره توکن‌های ارسال شده توسط کاربران کار می‌کند. توکن‌های اختصاص داده شده به صورت مستقیم، بدون نیاز به واسطه وارد کیف پول گیرنده می‌شوند. در حقیقت عملکرد میراث کریستال شبکه Kyber در 3 مکانیسم صورت می‌گیرد که عبارت است از:

1. مکانیسم ذخیره کیبر

این تابع ذخیره به عنوان نوعی تامین نقدینگی محلی، اجرای تراکنش‌های بلاک چین را آسان تر می‌کند. این سیستم، توکن‌های مشارکتی کاربران را با نقدینگی ارائه شده خارجی یکپارچه می‌کند و به این صورت اشکال توکن می‌توانند هزینه‌های کمتری داشته باشند. صندوق ذخیره توسط پروتکل شفاف مدیریت و جوه ایمن می‌شود که تضمین می‌کند تمامی تراکنش‌های انجام شده با ذخایر مستند هستند.

2. مکانیسم مبادله کیبر

کیبر سوآپ (Kyber Swap) یکی از ویژگی‌های KNC است که به ارزهای دیجیتال گوناگون این امکان را می‌دهد تا داد و ستد فوری را بدون دفترچه سفارش، سپرده یا بسته بندی بلافاصله معامله شوند. برای کشف بهترین نرخ، صرافی با ردیابی پویای درخواست‌ها در چندین صرافی متمرکز و استخرهای نقدینگی، به مبادله می‌پردازد. همچنین کاربران می‌توانند مشتریان خود را Kyber Swap خود را برای بالاترین بازدهی یا پایین‌ترین قیمت بهینه نمایند.

3. مکانیسم توسعه دهنده کیبر

شبکه کیبر (Kyber) از زمان پروتکل مناسب توسعه دهنده خود، چندین پروژه را جذب کرده است. این پروژه‌های جذب شده، از کیف پول‌های DEX، Dapps و ارزهای دیجیتال تشکیل شده‌اند که از ابزارها و اسناد خاصی برای ادغام با اکوسیستم Defi استفاده می‌کنند.

این موضوع باعث می‌شود منابعی در اختیار برنامه نویسان قرار بگیرد تا صرافی غیرمتمرکز شبکه Kyber را با اپلیکیشن‌ها، کیف پول‌ها، تراکنش‌ها و پلتفرم‌های جدید به روز نمایند. با این وجود، این موضوع ثابت می‌کند که این پلتفرم، در حال بهبود است و برای کاربرانش بهتر از این هم می‌شود.

کریستال شبکه کیبر (KNC) چیست؟

کریستال شبکه کیبر توکن بومی KyberSwap است که به شبکه Kyber نیرو می‌دهد. در حال حاضر کریستال شبکه کیبر با قیمت 1.7239 دلار معامله می‌شود و بر اساس پیش بینی‌های Cryptopolitan، تخمین زده می‌شود KNC در سال 2022 به میانگین قیمت 2.50 دلار و در سال 2025 به 3.64 دلار برسد.

می‌توانید با ایجاد حساب خود در gate.io و تایید آن، حساب خود را با ارزهای رمزنگاری شده USDT، BTC و یا هر ارز دیجیتال شناخته شده دیگر، تامین نمایید. همچنین می‌توانید به قسمت معاملات رفته و هر تعداد از KNC را که می‌خواهید خریداری نمایید.

شبکه کیبر (Kyber)؛ پلتفرمی با آینده مطلوب

شبکه کیبر (Kyber) مخفف KNC، به عنوان یک پلتفرم غیر متمرکز نقدینگی را با ترکیب وجوه از منابع مختلف ارائه می‌کند. همچنین این شبکه امکان تبادل ارزهای دیجیتال توسط کاربران را بدون استفاده از واسطه فراهم می‌آورد.

هدف این شبکه این است که خود را به عنوان یک پیشگام در جامعه DeFi برای فعال کردن نقدینگی ذخیره، از طریق ویژگی‌ها و عملیات خاص و منحصربه‌فرد خود معرفی کرده و تثبیت نماید. همچنین روند رشد این شبکه به دلیل تبادل توکن‌های آنی، به تدریج در حال افزایش است که با افزایش یافتن ارزش شبکه برای اکوسیستم Defi، حجم معاملات پروتکل و تقاضا برای توکن KNC نیز افزایش پیدا می‌کند.

تمامی این موضوعات و مطالب ذکر شده نشان می‌دهند که آینده KNC مطلوب خواهد بود. در این مطلب از وبلاگ کیف پول من به معرفی شبکه کیبر، 5 مورد از ویژگی‌های منحصربه‌فرد این شبکه، نحوه کار شبکه کیبر (Kyber) در 3 مکانیسم و معرفی کریستال شبکه کیبر (KNC) پرداختیم. برای دسترسی به مطالب دیگر و مفید در حوزه ارزهای دیجیتال و [متاورس](#) می‌توانید به کیف پول من مراجعه کنید.