

BTCC

“신규 유저 한정

BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능



지금 가입

아카시 네트워크(Akash)란? ‘업비트 상장 효과’로 AKT 코인 시세 50% ↑

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/what-is-akash-network>

아카시 네트워크(AKT)는 한국의 대표적인 암호화폐 거래소인 [업비트](#)에 상장했습니다. AKT 코인 가격은 업비트 상장 소식에 힘입어 50% 이상 폭등하여 7달러에 도달했습니다. 아카시 네트워크(AKT)는 컴퓨팅 리소스를 안전하고 효율적으로 거래할 수 있도록 지원하는 블록체인 프로젝트로 사용자는 허가나 검열 없이 애플리케이션을 배포할 수 있습니다.

상장 이후 아카시 네트워크의 가격은 인상적인 가격 급등세를 보이며 3년 만에 최고치를 기록했습니다.

본문은 아카시 네트워크(AKT), AKT 코인에 대해 살펴보도록 합니다.



THE WORLD'S FIRST
DECENTRALIZED CLOUD

ACCELERATING DEPLOYMENT, SCALE & EFFICIENCY

COSMOS Keplr

아카시(Akash)

Akash DeCloud라고도 알려진 아카시(Akash)는 컴퓨팅 리소스가 필요한 사용자와 컴퓨팅 능력을 임대하는 사용자를 연결하는 안전하고 투명하며 탈중앙화된 클라우드 컴퓨팅 마켓플레이스입니다.

아카시는 주로 아카시 네트워크(Akash Network)와 아카시 플랫폼의 두 부분으로 나뉩니다.

아카시 네트워크는 코스모스 SDK 기반으로 컴퓨팅 리소스를 거래하는 블록체인 프로젝트입니다. 아카시 플랫폼은 워크로드를 호스팅하고 관리하기 위한 오프체인 배포 플랫폼으로, Kubernetes를 활용하여 워크로드를 운영하는 클라우드 관리 서비스 세트입니다.

다음으로 아카시 네트워크에 대해 자세히 소개하겠습니다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 USDT 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입하시면 10USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

아카시 네트워크(Akash Network)

아카시 네트워크(AKT)는 컴퓨팅 리소스를 안전하고 효율적으로 거래할 수 있도록 지원하는 블록체인 프로젝트로 사용자는 허가나 검열 없이 애플리케이션을 배포할 수 있습니다. CPU, GPU, 메모리 등의 컴퓨팅 리소스를 아카시 컴퓨트 마켓플레이스를 통해 거래할 수 있으며, 거래 기록을 아카시 블록체인에 기록합니다.

중앙 집중식 클라우드 대비 저렴한 가격으로 안정적인 서비스를 제공하여 웹 3.0 앱을 위한 클라우드 인프라스트럭처를 구축하고자 합니다. 이 블록체인은 코스모스 SDK를 기반으로 구축된 텐더민트 합의 알고리즘을 사용합니다. 클라우드 관련 블록체인이 활성화되면 필요한 만큼 컴퓨팅 자원을 빌려 사용하여 비싼 컴퓨터를 사지 않아도 됩니다.

특히 아카시 네트워크는 저렴한 비용으로 클라우드 서비스를 제공하는 것으로 유명합니다. AWS와 같은 전통적인 서비스에 비해 경제적인 비용으로 사용자는 원하는 클라우드 서비스 제공자에게 도커 컨테이너를 신속하게 배포할 수 있는 기능을 제공합니다. 이러한 기능은 아카시의 오픈 소스 클라우드 플랫폼을 통해 가능하며, 많은 개발자들에게 큰 매력을 제공합니다.

또 아카시 네트워크는 AI 섹터로도 분류되며, AI Chat과 고품질 텍스트-이미지 변환 등의 기능을 제공합니다. 이와 유사한 프로젝트로는 인터넷 컴퓨터, [파일코인](#), [렌더](#), [알위브](#), [쎄타](#) 등이 있습니다.

한편, 아카시는 인터넷 마켓 플레이스와 마찬가지로 USDC 결제에 대해 20%의 수수료를 부과합니다.

아카시 네트워크의 발전 역사

아카시 네트워크(Akash Network)는 클라우드 서비스 자동화 및 관리 회사인 Overclock Labs에 의해 2018년 3월에 출시되었습니다. 네트워크는 공동 창립자이자 Akash CEO인 Greg Osuri와 회사의 최고 기술 책임자인 Adam Bozanich를 포함하여 전 세계적으로 인정받는 개발자 팀에 의해 유지 관리됩니다.

아카시 네트워크는 2021년 3월에 메인넷 2.0을 출시했습니다. 이전에 아카시 네트워크는 즉각적인 공개 버전을 출시하기 전에 기능을 평가하기 위해 주로 테스트넷 단계에서 운영되었습니다. 수백 명의 개발자가 최신 테스트넷 출시인 2.0 퍼블릭 메인넷에 앞서 분산형 클라우드를 사용하여 수천 개의 애플리케이션을 배포했습니다.

아카시는 현재 계속해서 확장되는 데이터 센터, 기술 및 자본 파트너 목록을 보유하고 있습니다. TRG Capital, Alpha Block Investments, Forbole, PeopleFund, Outpost Capital, AGE, ChainLayer 및 Wakem Capital Management 등 유명한 파트너에서 지원을 받았습니다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 USDT 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입하시며 10USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

아카시 네트워크 구조

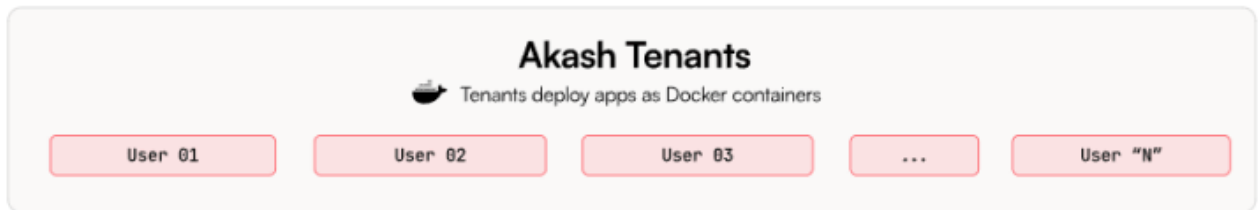
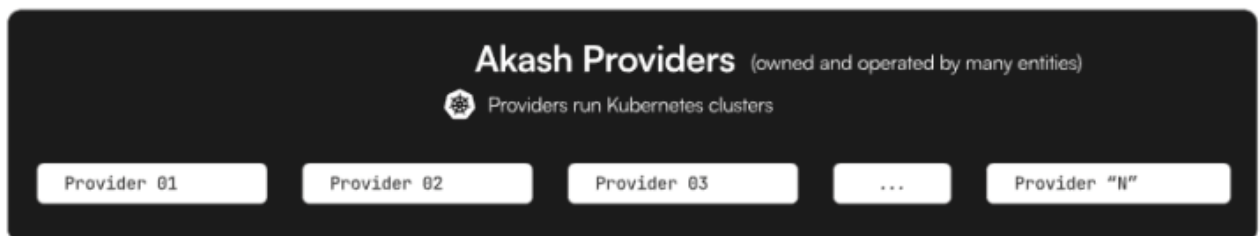
아카시 네트워크는 블록체인, 네트워크, 프로바이더, 테넌트(Tenants)의 총 4개의 레이어로 구성됩니다.

프로바이더는 인프라 및 클러스터를 관리하고 여유 리소스를 판매하며 아카시 네트워크는 데이터 센터를 위한 에어비앤비와 유사한 플랫폼으로 기능합니다. 테넌트(Tenants)는 컴퓨팅 리소스를 필요로 하는 곳으로, 여유 리소스를 판매하고자 하는 곳이 프로바이더가 됩니다. 이들은 아카시 컴퓨터 마켓 플레이스를 통해 거래할 수 있으며, CPU, 메모리, 디스크 등의 컴퓨팅 리소스를 표준화된 컨테이너 형식으로 거래합니다.

즉, 플랫폼이 자체적으로 마련한 컴퓨터 마켓 플레이스를 통해 거래할 수 있습니다. 리소스가 필요한 구매 고객은 테넌트라고 부르며, 판매자는 프로바이더로 칭합니다.

- **블록체인 레이어**는 텐더민트와 코스모스 SDK를 활용하여 운영되는 블록체인을 의미하며 아카시 네트워크의 분산원장, 검증인 관리, 거버넌스, 토큰 전송의 기능을 제공하여 탈중앙화된 보안을 제공합니다.
- **네트워크 레이어**는 아카시 상에서 리소스가 대여되는 일련의 레이어를 의미합니다. 리소스 대여를 위한 요구 사항 작성, 주문 생성, 입찰 등이 해당 레이어에서 이루어집니다.
- **프로바이더 레이어**는 아카시 네트워크에 리소스를 제공하는 데이터 센터, 클라우드 프로바이더, 개별 서버 운용자로 구성됩니다. 이러한 프로바이더는 프로바이더 데몬(Daemon)이라 불리는 소프트웨어로 아카시 블록체인과 상호작용합니다.
- **테넌트 레이어**는 아카시 네트워크를 통해 리소스를 활용하는 계층을 의미합니다. 유저는 아카시 클라이언트(Akash Client), 아카시 콘솔(Akash Console) 등의 인터페이스를 활용하여 네트워크와 상호작용한다.

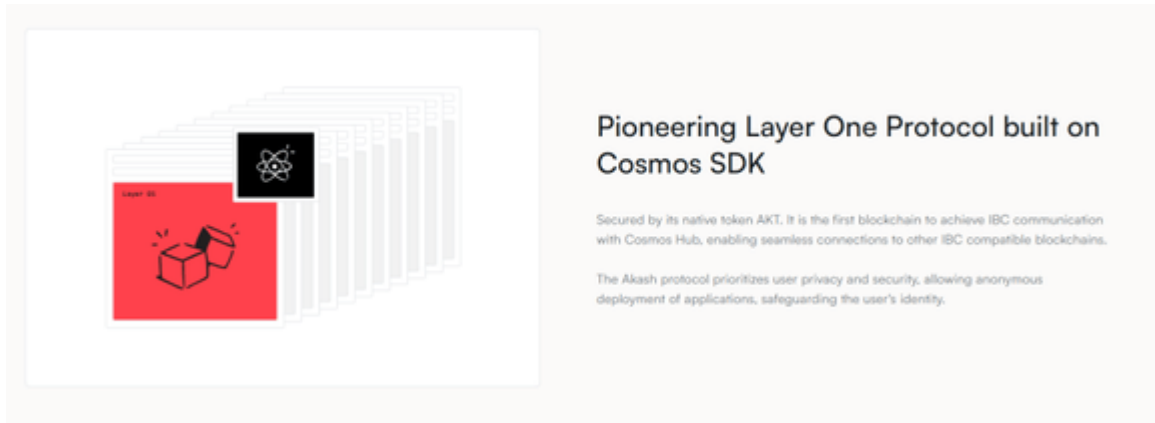
High level overview of Akash Network



아카시 네트워크 작동원리

1. 코스모스 SDK 기반

코스모스 SDK 기반 블록체인 아카시 네트워크의 블록체인은 코스모스 SDK를 활용하여 개발된 메인넷입니다. 코스모스 SDK는 블록체인 애플리케이션 구축을 간소화하는 프레임워크로 블록체인 개발자의 개발 효율성 증대를 목적으로 합니다. 블록체인 프로토콜을 직접 개발하는 번거로움과 수고로움을 줄이는 방식으로 개발 과정에 기여합니다.



2. 지분증명(PoS) 활용

아카시 네트워크는 합의 알고리즘으로 [지분증명\(PoS\)](#)를 활용하며 다양한 지분증명 방식 중에서도 텐더민트(Tendermint)를 활용하여 비잔틴 장애 허용 방식을 사용합니다. 텐더민트는 비트코인의 [작업증명\(PoW\)](#)의 확장성 문제를 해결하고자 고안된 합의 알고리즘으로 검증인이 번갈아가며 블록을 제안하며 제안된 블록이 2/3이상의 투표를 얻지 못하면 블록이 생성되지 않을 수 있다는 특징을 지닙니다.

3. 노드 운영

아카시 네트워크의 검증인은 토큰을 스테이킹한 노드들로 구성되는데, 이때 검증인의 영향력(Voting Power)도 해당 노드에 스테이킹된 토큰의 규모에 비례합니다. 많은 토큰을 스테이킹 혹은 위임받은 노드가 블록 검증에 더 많이 관여할 수 있는 구조입니다. 아카시 네트워크의 검증인 노드의 개수는 초기 64개로 시작해 10년 뒤 277개로 증가할 예정입니다.

또한 아카시 네트워크를 활용하여 타 블록체인의 노드를 운영할 수 있다. RPC 노드는 블록체인과 데이터를 주고받는 노드인데 카바(KAVA) 네트워크의 RPC 노드를 아카시 콘솔을 활용하여 쉽게 구축할 수 있다. 카바 이외에도 아카시 네트워크를 폴리곤 개발환경에 적용하거나 기타 블록체인 네트워크의 노드를 운영하는데 사용할 수 있다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 USDT 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입하시면 10USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

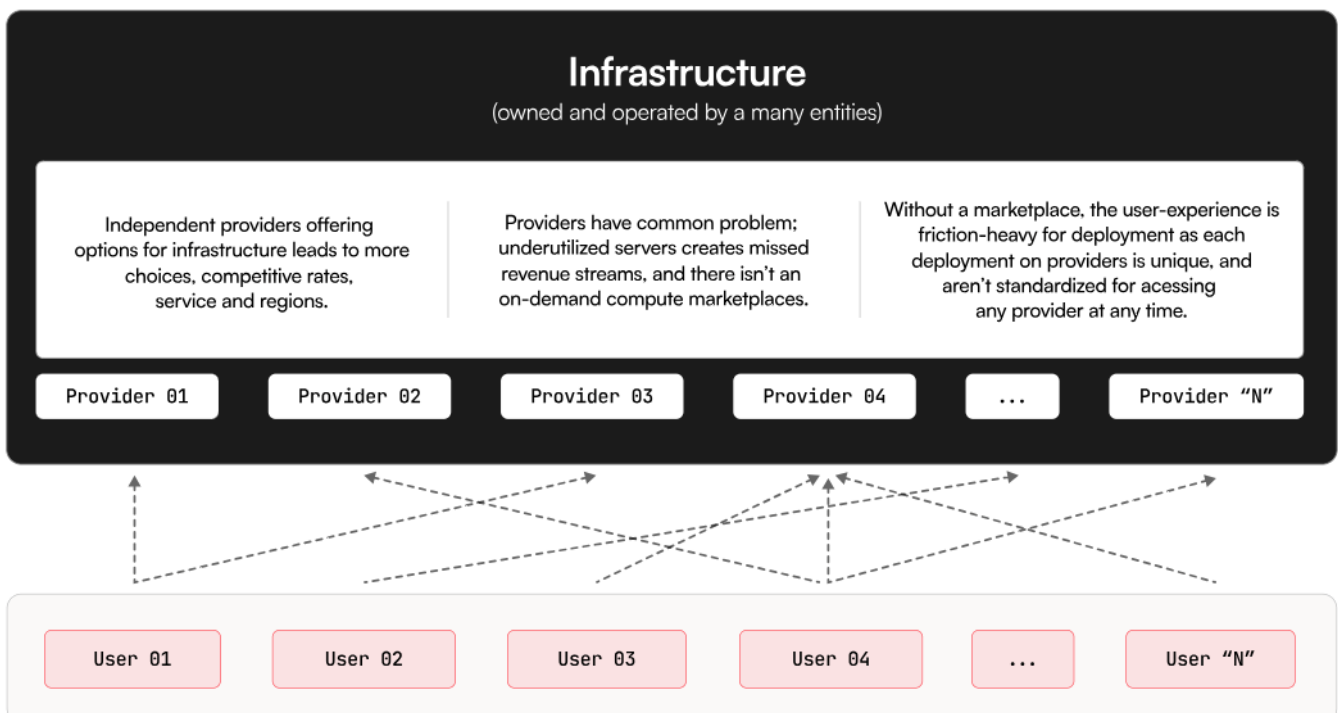
아카시 네트워크 마켓플레이스

아카시 네트워크는 컴퓨팅 리소스를 필요로 하는 테넌트(Tenant)와 여유 리소스를 판매하고자 하는 프로바이더(Provider)가 서로 거래할 수 있는 마켓플레이스를 제공합니다. 거래되는 컴퓨팅 리소스에는 CPU, 메모리, 디스크 등이 해당하며 이를 표준화된 애플리케이션 배포 기술 중 하나인 컨테이너 형식으로 거래가 이루어집니다.

마켓플레이스 거래 절차

마켓플레이스에서의 거래는 판매자의 가격 경쟁을 통해 최종가격이 결정되는 역경매 방식으로 이루어지며, 모든 거래는 아카시 블록체인에 기록됩니다. 거래가 체결되는 구체적인 절차는 아래와 같습니다.

- 테넌트가 필요로 하는 리소스의 요구사항을 명료화하여 블록체인에 제출합니다
- 제출된 요구사항은 마켓플레이스에서 오더(order)를 생성하고 거래에 응할의사가 있는 프로바이더들이 해당 오더에 입찰을 개시합니다
- 일정 시간 이후 가장 저렴한 가격을 제시한 프로바이더가 채택되어 리소스 대여를 위한 리스(lease)가 생성됩니다
- 테넌트는 선정된 프로바이더에게 필요로 하는 리소스의 구체적인 내용을 특정한 파일 형태로 전달하며 프로바이더는 이를 기반으로 리소스를 대여 합니다.



위와 같은 절차로 이루어진 리스의 요금은 블록 단위로 부과됩니다. 리스가 유지되는 기간을 블록의 개수로 산정하여 요금이 부과되는 방식입니다. 이러한 과금 구조를 효율적으로 집행하기 위해 테넌트는 요금 지불을 위해 사전에 보증금을 납부하고 프로바이더는 해당 주소에서 요금을 인출할 수 있습니다. 리스 기간이 길어져 보증금으로 납부된 비용을 모두 사용한 경우 프로바이더는 리스를 일방적으로 중단할 수 있습니다.

AKT 코인



AKT는 플랫폼의 네이티브 유틸리티 토큰으로 블록체인에 대한 거버넌스 참여, 네트워크 보안 강화, 서비스 이용에 필요한 인센티브를 제공합니다. 또한, 이 토큰은 가치 저장 수단으로서도 기능하며 사용자들이 네트워크 내에서 가치를 교환할 수 있게 돕습니다.

AKT 코인 유틸리티

AKT 코인은 다음과 같은 목적으로 활용됩니다.

1) 검증인 스테이킹

아카시 네트워크의 블록체인은 지분증명 방식으로 운영된다. 검증인으로 참여하기 위해서는 일정 수량 이상의 AKT를 스테이킹해야 하며 검증인은 검증에 대한 보상으로 AKT를 수령한다. AKT 홀더들은 검증인에게 자신의 토큰을 위임하여 보상의 일부를 분배받을 수 있다. 네트워크는 참가자가 토큰을 스테이킹하는 기간을 1개월에서 1년까지 유연하게 허용합니다.

2) 트랜잭션 수수료

아카시 네트워크를 사용하는 이용자들은 AKT를 트랜잭션 수수료로 지불한다. 비트코인(BTC)을 포함하여 다수의 화이트리스트 토큰을 사용하여 임대를 결제할 수도 있습니다. 따라서 AKT는 대체 통화 가격 정산을 위한 측정 단위로 사용됩니다. 임대 계약은 여전히 AKT로 표시되지만 AKT와 선택한 결제 통화 간의 환율을 고정할 수 있는 옵션이 있습니다.

3) 거버넌스

AKT 홀더들은 메인넷 업데이트, 검증인 수 변경, 인플레이션을 변경 등 프로토콜 내 주요 파라미터 변경을 위한 의사결정에 참여할 수 있다.

4) 서비스 사용

아카시 컴퓨터 마켓플레이스를 이용할 때 결제 수단으로 AKT를 사용할 수 있다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 **USDT** 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입하시면 **10USDT** 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

AKT 코인 토크노믹스

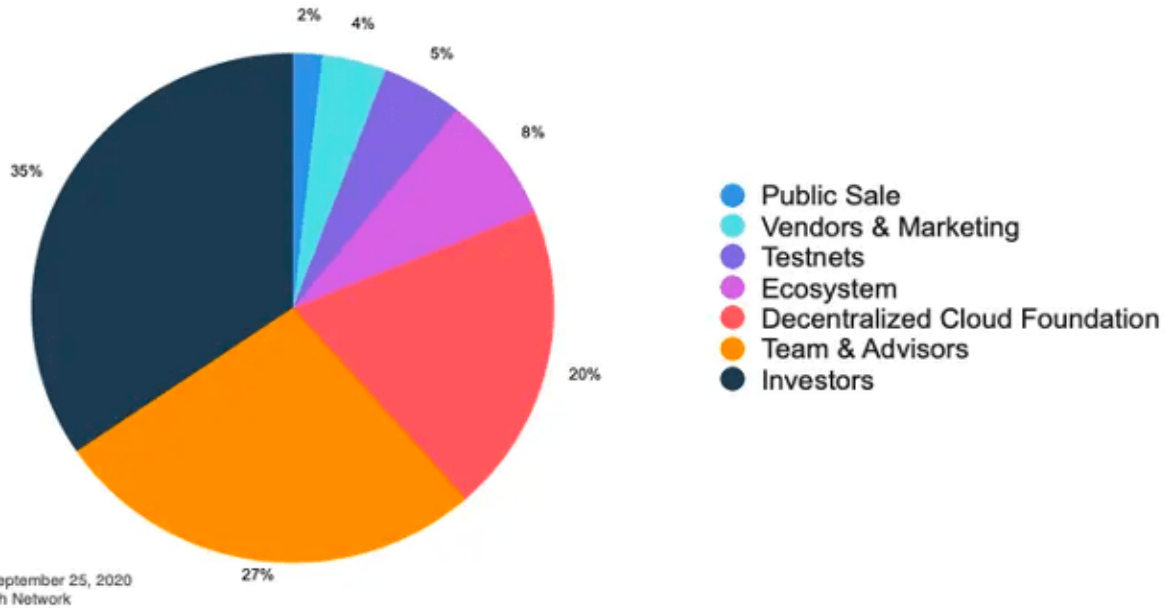
AKT의 최대 공급량은 388,539,008 \$AKT이며, 토큰 분배는 다음과 같습니다.

- 퍼블릭 세일: 180만 AKT, 총 공급량의 1.8%
- 공급업체 및 마케팅: 4M AKT, 총공급량의 4%
- 테스트넷: 5M AKT, 총공급량의 5%
- 생태계: 8M AKT, 총공급량의 8%
- 탈중앙화 클라우드 재단: 19.7M AKT, 총공급량의 19.7%
- 팀 및 컨설턴트: 27M AKT, 총공급량의 27%
- 투자자: 34.5M AKT, 총공급량의 34.5%

AKT는 제공되는 서비스 비용을 줄이고 조기 채택을 가속화하기 위해 인플레이션 모델을 사용하여 도입되었습니다. 인플레이션은 매일 기하급수적으로 감소하고 2~4년 안에 절반으로 감소합니다.

Initial Token Allocation of 100 Million AKT at Genesis

After the initial token distribution, Akash started to emit the roughly 289 million extra AKT as inflationary staking rewards



AKT 코인 시세

AKT 코인은 4월 24일(현지시간) 오전 11시 26분 현재 BTCC 거래소 마켓 기준으로 24시간 전 대비 34.75% 급등한 5.415달러에 거래되고 있습니다. 현재 코인마켓캡 순위는 #74위이며, 실시가총액은 \$1,254,288,491 USD입니다.

[Akash Network 차트](#)

AKT 코인 시세 흐름

아카시 네트워크 코인은 게이트아이오 거래소에서 가장 높은 거래량을 기록하고 있습니다. 2021년 3월 12일에 6.18달러에 상장한 후 큰 주목을 받지 못했으나, 4월 21일에는 26% 가까운 상승을 기록하여 다음 날까지 이어지면서 8.488달러의 최고점을 찍었습니다.

그러나 당시 비트코인 시세의 대폭하락으로 인해 2달러까지 하락한 후 반등하여 다시 6달러 부근까지 회복했습니다. 그 이후 빙하기가 시작되어 2022년 1월에는 0.2달러로 하락하였으나 최근 비트코인 1억 돌파 후 우상향 추세를 보이면서 다시 6달러를 돌파하였습니다. 오늘 업비트와 빗썸의 상장 이슈로 인해 AKT 코인 가격은 인상적인 가격 급등세를 보이며 3년 만에 최고치를 기록했습니다.

AKT 코인 업비트 상장

업비트는 4월 23일 오후 2시 32분 “AKT를 원화, BTC, USDT마켓에 오후 7시 상장한다”고 밝혔습니다. 업비트에 상장한 이후, AKT는 50% 이상 상승하여 7달러에 도달했습니다.

이러한 인상적인 가격 움직임으로 현재 AKT는 시가총액 기준 75위를 차지하며 10억 달러를 돌파했습니다. 현재 AKT의 시가총액은 14억 달러이며, 일일 거래량은 9,500만 달러에 달합니다.

업비트 상장은 유동성 증가 등 긍정적 요인으로 꼽힙니다. 그래서 이른바 ‘상장빔(상장 공지나 상장 직후 가격 급등이 나타나는 현상)’이 나타나곤 합니다. 특히, 원화마켓은 BTC마켓, USDT마켓보다 유동성이 풍부해서 더 큰 상승으로 이어질 때가 많습니다. 이에 AKT는 같은 날 상장 계획을 밝힌 [BIGTIME\(빅타임\)](#)보다 상승률이 높았습니다.

또한 빗썸 거래소도 아카시 네트워크(AKT)이 원화 마켓에 추가했습니다.

한편, 아카시 네트워크는 이와 함께 탈중앙 인공지능(AI) 분야에 초점을 맞추게 될 ‘아카시 서밋(Akash Accelerate '24)’을 내달 개최할 계획이라고 발표했습니다. 이 행사는 5월 28일 텍사스 오스틴에서 열립니다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 USDT 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입시 10USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<<](#)

아카시 네트워크 호재

아카시네트워크는 탈 중앙화 클라우드 컴퓨팅 플랫폼으로 GPU 및 CPU 컴퓨팅 파워를 거래할 수 있는 마켓 플레이스입니다..

GPU, 컴퓨팅의 경우 많은 보고서에서 24년 주도할 섹터로 DEPIN(탈 중앙화 물리적 인프라)에 포함되며 특히 아카시네트워크(AKT)는 비트코인 현물 ETF 자산 운용사 중 반에크(VanEck) 인공지능(AI) 보고서에도 명시가되었던 종목입니다.

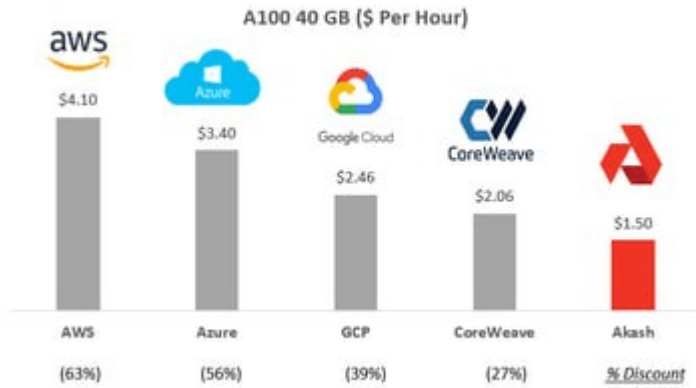
인공지능(AI)에는 대규모 처리 파워가 필요하며 최근 부각되는 다양한 사업들에 대부분 중요하게 작용하고 있는 테마입니다.

GPU는 엔비디아의 그래픽 카드 지포스(Geforce)에서 생긴 개념으로 단순히 이미지 처리로 끝나는 것이 아닌 CPU를 보조하는 컴퓨팅 파워로 최근 인텔 및 엔비디아 등 해당 시장은 점점 커지고 있기에 중심이 되는 섹터로 전망이 되었습니다.

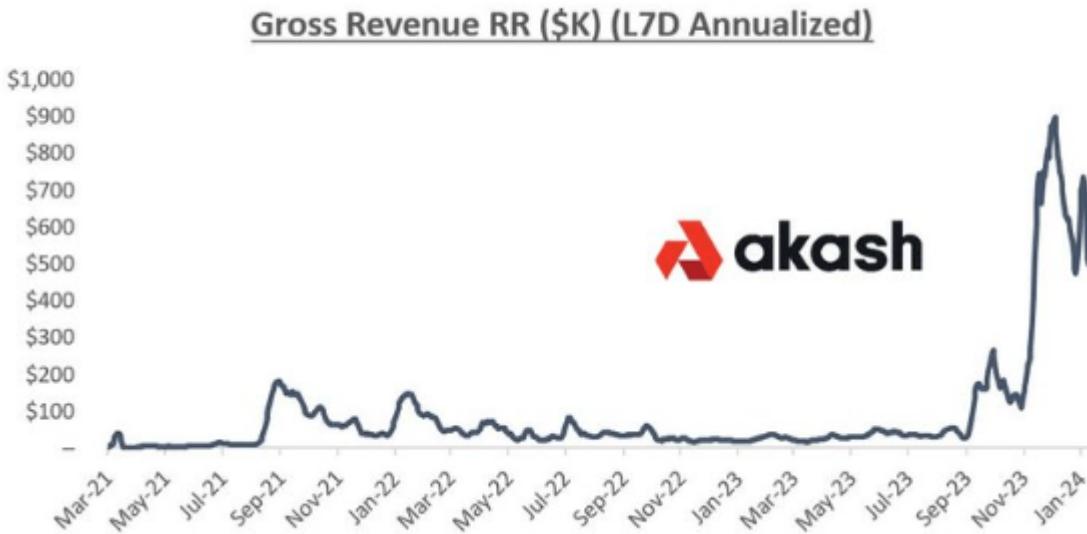
이에 맞춰 23년부터 아카시네트워크는 컴퓨팅 인프라의 공급 부족에 맞춰 CPU에서 GPU로 전환하는 과정

을 진행했으며 이를 통해 70% 이상 활용률에 도달하는 모습을 보였습니다.

추가로 현재 아마존 웹 서비스(AWS), Azure, 구글 클라우드, CoreWeave 등 글로벌 제공 업체 대비 아카시 네트워크는 탈 중앙화를 통해 30%~60% 저렴한 가격으로 공급하고 있다는 특징이 있어 현재 시장에서 강점이 있음을 알 수 있습니다.



물론 아직까지 7개 국가에 19개 정도의 제공 업체로 기존 구글 클라우드, 아마존 웹 서비스 등 굴지의 대기업에 비하면 영향력이 높지 않으나 지속적으로 활용 네트워크가 증가하고 있다는 특징이 있으니 참고하시기 바랍니다.



USDC 스테이블 코인을 통한 결제부터 현재 분명 해당 섹터에서 강력한 강점을 가지고 있으며 기존 기업들과 비교하여 추후 발전 가능성이 전망되고 있는 프로젝트라고 요약할 수 있겠다.

또한 코인 베이스가 상장 로드맵에 아카시 네트워크(AKT) 추가하는 것은 다른 호재로 적용할 수 있습니다.

아카시 네트워크 AKT 코인 전망

아카시 네트워크 코인 가격 전망

분석가에 따르면 현재 아카시의 경우 국내 대형 거래소 모두 상장 결정이 발표되면서 엄청난 상승을 보여주

고 있습니다.

하지만 워낙 급등을 한 상황이기 때문에 조정은 불가피하다는 모습이 보이면서 입장으로써 단기 하락이 나온다면 6.2-5, 4.7 부근에서 지지를 받아주지 않을까 예상을 하고 있으며 더 큰 하락은 없을 것이라 예상했습니다.

최근 코인 베이스 로드맵에 추가되는 등 호재가 이어지고 있는데 AI 테마의 조정이 끝난다면 시총 50위 이내 들어갈 수 있는 몇 안되는 코인이라 생각되며 상승이 이어진다면 ATH를 기록할 가능성이 높다고 할 수 있습니다.

아카시 네트워크 전망

한편, 지금까지 많은 프로젝트들이 유틸리티 컴퓨팅 파워를 개인과 개인이 거래할 수 있도록 도왔는데요. 하지만 직접 거래하거나, 사용자를 찾는 것이 쉽지 않았기 때문에 안전하면서도 효율적으로 거래하는 장소가 필요했던 것이 사실입니다. Akashi는 이러한 문제점을 해결하고, 신뢰할 수 있는 거래의 장을 마련하고 있는 데요.

특히 AI 기술에 대한 관심과 사용이 집중됨에 따라 한번에 많은 서버를 감당하기 힘든 개발자나, 기업, 혹은 연구소들의 수요가 늘어날 것으로 예상되고 있어 많은 기대를 받고 있습니다.

BTCC는 300개 이상 암호화폐 USDT 무기한 선물을 최대 225배 레버리지로 제공하며 하단 버튼으로 거래해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,SHIBUSDT,XRPUSDT,PEPEUSDT,ETHUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

BTCC 가입하시면 10USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

AKT 코인 상장 거래소

아카시 코인의 경우 국내 거래소에는 23일 모두 상장되며 해외 거래소는 크라켄, 쿠코인, 크립토닷컴, 게이트아이오등에 상장되어 있으며 현재 시가총액 1조 9천억 수준이며 66위에 랭크되어 있습니다.

특히하게 바이낸스와 바이비트 등에는 상장되어 있지 않습니다. 아울러 BTCC 거래소에 상장되지 않습니다. 다만 BTCC 거래소는 [비트코인](#), [이더리움\(ETH\)](#), [클레이튼\(KLAY\)](#), [PEPE](#) 코인, [도지코인](#), [시바이누](#), [ARB 코인](#) 등 다른 인기 있는 암호화폐를 구매할 수 있다. 또한 BTCC는 투자자들이 자산을 합리적으로 배

분할 수 있도록 암호화폐, 금, 토큰화 주식 등의 상품을 제공합니다.

BTCC 거래소



BTCC 거래소는 2011년 설립되어 세계에서 가장 오래 운영 중인 암호화폐 거래소입니다. 설립 후 단 한차례도 해킹 피해 사례가 없는 강력한 보안을 자랑해 투자자가 보다 더 안전하게 거래할 수 있는 환경을 제공하고 있습니다. [미국 금융감독국\(MSB\)](#) 및 [캐나다 금융감독국\(MSB\)](#) 등 암호화폐 라이선스까지를 획득했습니다. 그 만큼 믿고 신뢰할 수 있는 거래소입니다.

BTCC에서는 USDT로 결제되는 USDT 마진 선물과 암호화폐로 결제되는 인벤스 선물의 두 가지 유형의 암호화폐 선물을 거래할 수 있습니다. 현재 해당 거래소는 BTC, ETH, DOGE, XRP, SOL 등 200개 이상의 코인에 대한 무기한 선물 거래를 제공합니다.

또한 다른 거래소와 다르게 BTCC거래소에서 자체 개발 상품인 USDT를 이용해서 주식과 금,은을 거래할 수 있는 금융 상품을 출시했습니다.BTCC 거래소가 타 거래소와 눈에 띄는 차별점은 토큰 주식, 토큰 금융 상품 그리고 토큰화 선물 시스템입니다. 이외에도 카피드레이딩까지 제공합니다.

이에 더해 BTCC의 거래 수수료는 세계 최저 수준인 **최소 0%**입니다. 테이커, 메이커를 구분하지 않고 추가 수수료나, 숨겨진 수수료 등이 없는 투명하고 낮은 수수료 정책을 지원하고 있습니다. 거래 시 최소 금액이 2 USDT로 거래가 가능하기 때문에 진입장벽이 낮아 초보 투자자들에게 부담 없이 거래를 진행해 볼 수 있습니다.

[BTCC 거래소에 대한 모든 것...BTCC는 어떤 거래소일까요?](#)

더 많은 내용은 [BTCC 뉴스](#) 및 [BTCC 아카데미](#)에 확인 할 수 있습니다.

BTCC 가입혜택

BTCC는 신규 유저들을 위해서 가입하면 보너스를 받을 수 있는 이벤트를 준비합니다. 지금 가입 및 거래하면 최대 **10,055USDT**를 받을 수 있습니다. 또한 입금 금액에 대비 VIP 등급 높을 수 있습니다(**입금↑ VIP↑**).VIP가 되면 거래 수수료 할인 또 다른 혜택을 누릴 수 있습니다.

BTCC 가입하고 보너스 받으세요

BTCC 거래소

- 12년 보안 무사고
- 암호화폐 라이선스를 획득한 믿음직한 거래소
- 전세계 규제 준수
- 세계 최저 수수료(**0%**)
- 최대 **225**배 레버리지 제공
- 무료 모의 거래 가능
- 풍부한 유동성 및 오더북
- 토큰화 주식 및 암호화폐 출시
- 원화입금 지원
- 24x7 시간 한국어 고객센터 제공
- 최신 시장 동향 및 투자 교육 제공
- PC/모바일 거래 가능
- 다양한 이벤트

핫한 암호화폐 소개:

[바운스비트\(BounceBit\)란? BB 코인 바이낸스 메가드롭 및 에어드랍](#)

[바이낸스 신규 플랫폼 ‘메가드롭\(Megadrop\)’ 출시…그의 참여 방법은?](#)

[웜홀\(Wormhole\)이란? W 코인 시세 및 미래 전망 2024년](#)

[비트코인 밈코인 PUPS\(Ordinals\)란? PUPS 코인 시세 한때 1,075% ↑ …미래는?](#)

[비트코인 룬 Runes 프로토콜이란? BRC-20과의 차이는?](#)

[파이코인 7000달러 가능할까요? 비트코인 능가할 수 있을까?](#)

[온톨로지가스\(ONG\)코인이란? ONG 코인 시세 및 미래 전망 보기](#)

[옴니 네트워크\(Omni Network\)란? OMNI 코인 런치폴 정보 살펴보기](#)

[코스모스 기반 사가\(Saga\)란? SAGA 코인 바이낸스 런치폴 보기](#)

[에테나\(Ethena\)란? ENA 코인 정보, 에어드랍 방법 살펴보기](#)

[맨틀\(MNT\)네트워크란? MNT 코인 시세 분석 및 2024년 전망](#)

[폴리메쉬\(Polymesh\)란? RWA 호재로 POLYX 코인 급등...2024년 전망은?](#)

[솔라나 북 오브 밈\(BOME\)코인이란? BOME 코인 시세 및 전망](#)

[300% 폭등한 시바이누 코인 1 원 가능할까요? SHIB 코인 사는 방법은?](#)

[시바이누 코인 전망 2024-2030...SHIB 1센트에 도달할 수 있을까?](#)

[오픈 AI '소라' 등장...소라\(Sora\)란? 소라 사용 방법 알아보기](#)

[2024년 주목받을 만한 AI 테마 코인 알아보기...이는 좋은 투자일까?](#)

[ARM홀딩스 ARM 시세, 주가 전망 2024년...ARM 매수해도 될까?](#)

[스타크넷\(Starknet\)란? STRK 코인 에어드랍, 시세 및 2024년 전망](#)

[밈 코인이런? 어떤 인기 밈 코인있을까? 향후 전망은?](#)

[ChatGPT\(챗GPT\) 사용법 소개, 어떻게 가입합니까? - BTCC](#)

[Chat GPT 란? '구글의 시대 끝났다' 평가 나온 그는 할 수 있는 일? - BTCC](#)

[파이코인\(PI\)이란? 휴대폰만으로 채굴 가능합니까?](#)

[파이코인 노드\(Pi node\)란? 설치 방법 소개!](#)

[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2024](#)