



TANGRAM

PERGUNTAS FREQUENTES – 8/08/2018

Quando sairá a main net?

Estimando do dia de hoje (8/08/2018) – Final do terceiro trimestre de 2018.

Qual é a missão da Tangram?

Veja o manifesto: <https://medium.com/@getsneak/a-sneak-manifesto-163eb38e00ea>

A Tangram é um fork do [Bitcoin](#), [Ethereum](#), [Monero](#) ou [Nano](#)?

Não.

Como está alocada a distribuição?

Público: 65%

Contribuidores: 10%

Fundadores: 10%

Fundo de desenvolvimento: 10%

Fundo da comunidade: 5%

Como será a distribuição pública?

Você emprestará seu poder computacional para a pesquisa e desenvolvimento na busca da de doenças como Alzheimer, Síndrome de Huntington, fibrose cística, BSE (Doença da Vaca Louca) e muitos tipos de câncers . Saiba mais aqui: <https://foldingathome.org/>

Como funciona a distribuição:

<https://medium.com/@getsneak/f-h-faucet-alpha-0-1-testing-d179568d1f40>

Quando ocorrerá os faucets públicos?:

Assim que a Tangram entrar na main net (Final terceiro trimestre / Setembro).

10% do supply está alocado à Contribuidores – quem são eles e por que?

Os contribuidores doaram quantias em Monero, Nano, Bitcoin, e Ethereum aos desenvolvedores para apoiá-los nas fases iniciais . Essas doações permitiram que Matthew Hellyer pudesse desenvolver a Tangram em tempo integral.

5% do supply está alocado ao Fundo de Comunidade – quem são eles e por que?

O Fundo de Comunidade é para aqueles que doaram até o dia 28 de fevereiro para projetos de DAGs anônimas(e provaram isso), e que tornaram-se um golpe. Entre em contato com os desenvolvedores para receber metade do valor de dólares (em Tangrams) a quantia que você perdeu em um dos golpes. 26% do Fundo de Comunidade já foi coletado.

O fundo de desenvolvimento será transparente?

Sim. Mais informações serão liberadas perto da main net.

Como posso testar as versões alfa?

Infelizmente as inscrições para os testes alfa estão fechadas até a main net.No entanto, haverá uma testnet no final do terceiro trimestre.

Há alguma bug-bounty(recompensas por bugs encontrados) ocorrendo?

No momento, a única disponível é relacionada aos faucets:

<https://medium.com/@getsneak/f-h-faucet-alpha-0-1-testing-d179568d1f40> (Por favor, veja a seção de regras e recompensas).

Quando a main net for lançada e o código da Tangram aberto, futuras bug bounties serão definidas.

Os desenvolvedores nesse projeto são anônimos?

Não, os core developers não são anônimos. Veja abaixo:

Matthew Hellyer (pingpong)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/matthewhellyer/>

Jensen Chung (sweet_sneak)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jensenchung/>

Qual é o supply máximo?

183,744,990 Tangrams (símbolo será decidido pela comunidade)

Qual será a linguagem da Tangram e seus contratos inteligentes?

TypeScript

Quando será lançado o whitepaper?

Assim que sair a main net.

A Tangram terá taxas?

Não, as transações não terão taxas.

Quando os contratos inteligentes serão integrados?

2019 (Uma estimativa melhor será dada cerca de 3 meses após o lançamento da main net).

Haverá listagens em exchanges?

Isso não é o foco primário. Nós providenciaremos documentação que permitirá qualquer terceiro desenvolver ou integrar a Tangram.

Quando a main net sair, quantos Tangrams serão dadas por unidade de f@h completada?

Ainda não está decidido, estamos finalizado os modelos de faucet e seus mecanismos de distribuição, o que afeta a quantidade recebida.

Precisarei de um computador potente para o folding@home?

Não, o folding@home calibrará com seu CPU.

Haverá alguma auditoria de segurança no código base da Tangram?

Sim. O nome da empresa de auditoria que realizará o processo será divulgado assim que um contrato for assinado.

Porque o Github está atualmente privado?

O código da Tangram está sendo feito do 0. A fim de proteger o código até a main net, e para uma auditoria de segurança realizada por uma empresa de excelente reputação, o código permanecerá privado. Assim que sair a main net, haverá discussões e tópicos para definir precisamente os detalhes para o open-source.

A Tangram será open-source?

Sim.

Como posso ter certeza do supply da Tangram?

A chave de visualização do bloco genesis será disponibilizado à todos quando a main net sair.

A Tangram terá uma testnet?

Sim, anterior à main net.

Haverá documentação para o desenvolvimento na Tangram?

Sim.

Haverá incentivos para ter um node?

Não há incentivos monetários para manter um node.

Os nodes serão privados?

Sim.

A Tangram precisará de desenvolvedores quando a main net sair?

SIMM! Chega mais, participe do nosso time, o pingpong não morde.

Quanto tempo durará a distribuição pública?

Atualmente é estimado entre 3-8 meses.

O time da Tangram apoia alguma exchange ou trading OTC?

Não. Você não encontrará nenhum canal relacionado à exchanges ou trading OTC apoiados por quaisquer membros do time da Tangram.

A Tangram possui um roadmap?

<https://trello.com/b/x02K9WgV>

Por que há tantas menções sobre “Sneak” no meio da Tangram?

Sneak foi um nome improvisado dado ao projeto no início, até ser decidido o nome oficial que agora é utilizado (Tangram).

A Tangram utiliza ring signatures de alguma forma em sua estrutura?

Não.

A Tangram passou por algum teste de stress durante suas fases alfa? Como foi sua performance?

Sim. Veja aqui para mais informações -

<https://pastebin.com/8YKrJJEZ>

<https://pastebin.com/iHGMMxBr>

Onde posso aprender mais sobre a Tangram?

Os atuais canais de comunicação são:

Discord: <https://discord.gg/GhX6nUC>

Reddit: <https://www.reddit.com/r/Tangrams/> (ainda não lançado-em breve com o website)

Telegram: <https://t.me/Tangrams>

Veja o canal #resources no Discord para mais informações e artigos sobre a Tangram.

Como a Tangram alcançará o consenso?

Através do Protocolo Tangram– Mais informações serão disponibilizadas no whitepaper.

A Tangram possui um website?

Em breve terá.

A Tangram vai ter “rich list”(maiores carteiras)?

Não.

A Tangram possui um post no Bitcointalk?

Sim, porém somente um pré-anúncio. O anúncio oficial virá junto com a main net.

<https://bitcointalk.org/index.php?topic=3022248.0>

Qual ambiente será necessário para executar um node da Tangram?

Os nodes podem ser executados em Windows, Linux, Mac, Raspberry Pi ou em qualquer Linux distro