



라바(Lava) 토큰

이더(ETHER)를 사용하지 않고 이더리움에서 전송되는 토큰

라바 데스크톱 지갑



데스크톱 라바 지갑은 이더와 아무 관련이 없는 최초의 이더리움 지갑입니다. 모든 라바 중계와 상호 작용하여 라바 토큰을 보내고 받습니다.

아토믹 스왑(ATOMIC SWAP)

모든 라바 토큰은 1:1로 0xBitcoin의 지원을 받습니다. 라바 토큰을 0xBitcoin으로 또는 그 반대로 교환합니다.



작업 증명 방식의 0XBITCOIN에 의해 수학적으로 1:1 지원됩니다.

비트코인의 10분 블록타임, 자동 난이도 조정, SHA-3 Keccak256 작업증명(PoW) 알고리즘 및 39번의 반감기를 상속합니다.

라바 패킷(LAVA PACKET)

오프체인(off-chain) 전자 서명과 중계 네트워크를 사용하여 사용자는 이더리움 가스비에 대한 걱정 없이 라바 토큰을 보낼 수 있습니다.



중계 노드(계층 2)

중계 노드(계층 2)는 사용자를 대신하여 라바 패킷을 전송하고 라바를 대가로 받습니다. 모든 사용자는 자신의 중계 노드를 실행할 수 있습니다.

출처

- <https://github.com/admazzola/lava-token>
- <https://github.com/admazzola/lava-relay-node>
- <https://github.com/admazzola/lava-packet-utils>