

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 네 트워크를 사용하여 사용자는 이더리움 가 스비에 대한 걱정 없이 라바 토큰을 보낼 수 있습니다.





## 중계 노드(계층 2)

중계 노드(계층 2)는 사용자를 대신하여 라바 패 킷을 전송하고 라바를 대가로 받습니다. 모든 사 용자는 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