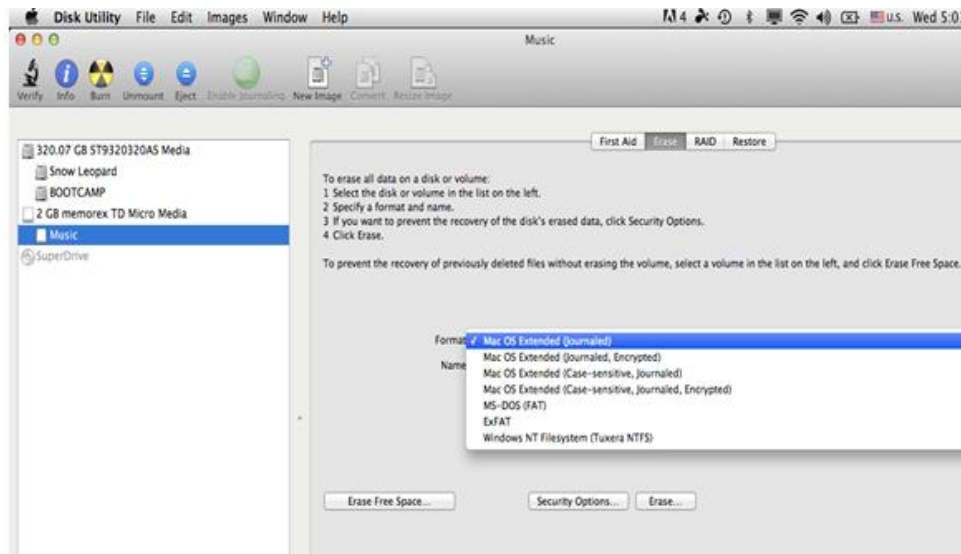


Mac 에서 cocktailAudio 로 음악 파일 넣는 방법

USB 를 통해 음악 넣기

1 단계: USB 포맷

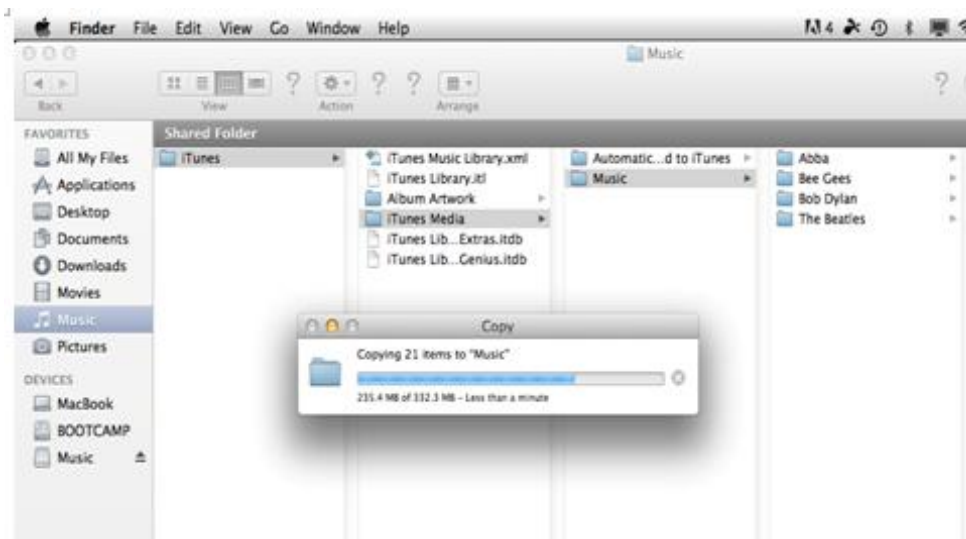
먼저 Mac 에 USB 를 연결한 후 Disk Utility (Application > Utilities > Disk Utility.app)를 열어 USB 를 [Mac OS Extended(Journaled) / MS-DOS(FAT) / exFAT / NTFS]등 4 가지 중 원하는 방식으로 포맷 합니다. (cocktailAudio 에서는 4 가지의 모든 포맷을 지원합니다.)



2 단계: 원하는 음악 파일을 USB 에 복사한다.

iTunes 를 사용할 경우 음악 파일은 iTunes Media 폴더에 있습니다.

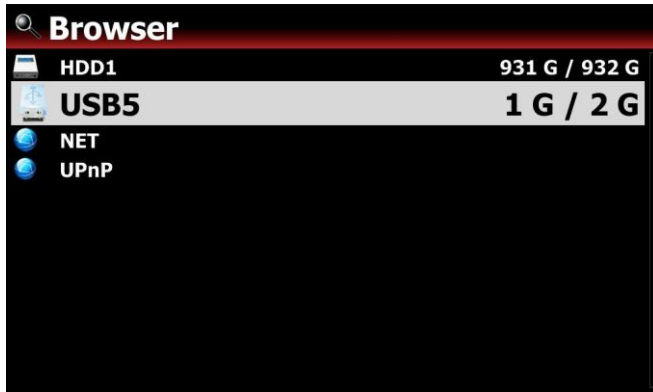
(Music > iTunes > iTunes Media > Music)



복사가 완료되면 USB 를 Eject USB 하여 cocktailAudio 의 USB Host 에 연결한다.

3 단계: cocktailAudio 에 음악 복사하여 넣기

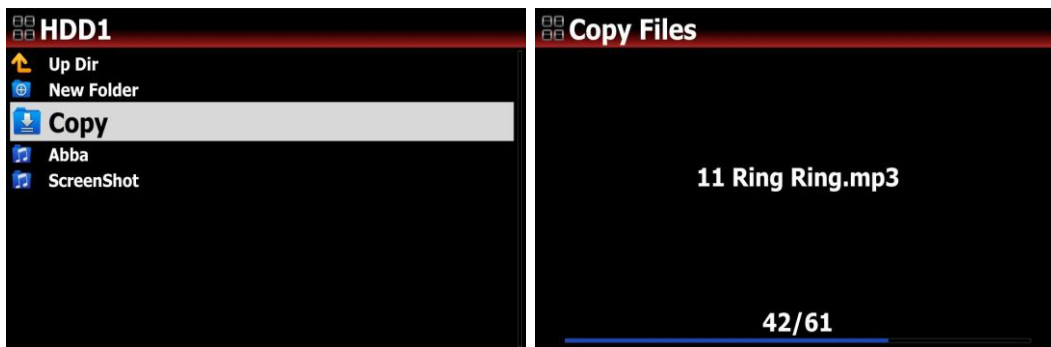
cocktailAudio 의 HOME 화면에서 Browser > USB 에서 음악 폴더 또는 파일을 선택한다.



USB 폴더안의 음악 폴더 또는 파일을 선택한 후 리모콘의 [MENU]를 누르고 Up/Down 버튼을 눌러 [Import to DB] 또는 [Copy Files]를 선택한다.



복사를 원하는 곳의 폴더(HDD)를 선택한다. 그리고 화면에서 [Copy]를 선택한 후 [OK]를 눌러 복사를 완료한다.



<참고사항>

* [Import to DB : Music DB 로 만들어 진다.

* [Copy to Files] : Browser 의 HDD 에 복사된다.

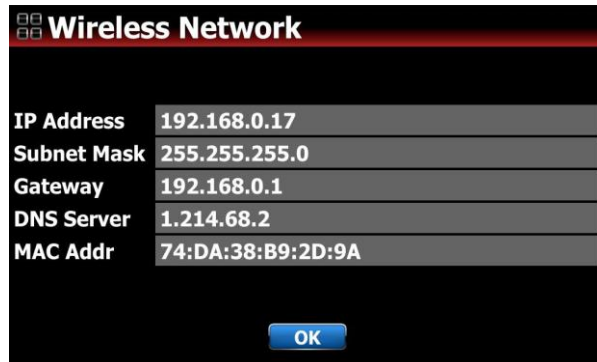
FTP 를 통해 음악 넣기

1 단계: cocktailAudio 를 네트워크에 연결하기

cocktailAudio 의 [Home] > [Setup] > [Network] 를 설정합니다.

단, 컴퓨터와 cocktailAudio 는 같은 네트워크 서브넷에 연결되어 있어야 합니다.

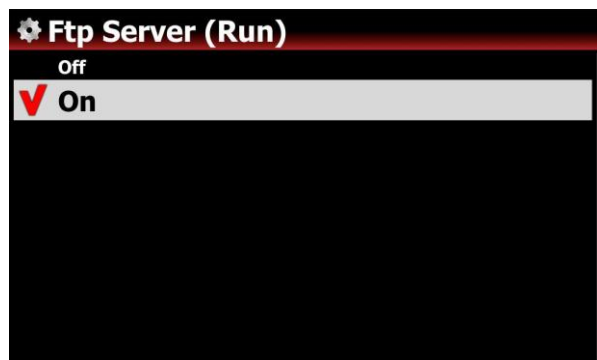
(예. 192.168.0.xx)



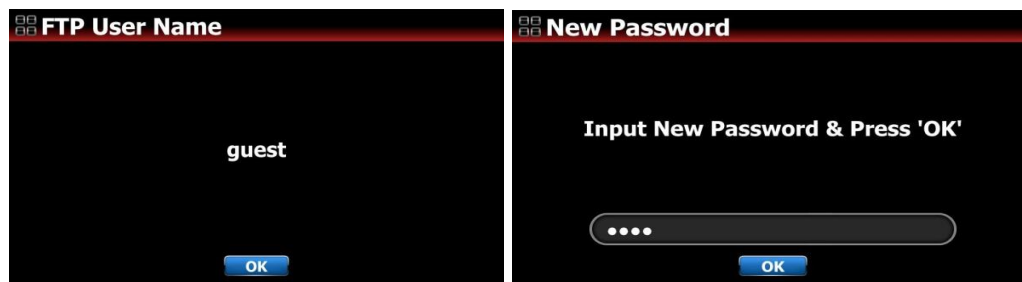
설정이 완료되면 [Network Info] 를 확인하십시오. 설정된 값중 [IP Address] 를 기억해 두십시오.

2 단계: cocktailAudio 를 FTP 서버로 설정하기

cocktailAudio 의 Setup>Network Service 를 열고 'Ftp Server' 를 선택하여 [On] 으로 활성화 시킨다.

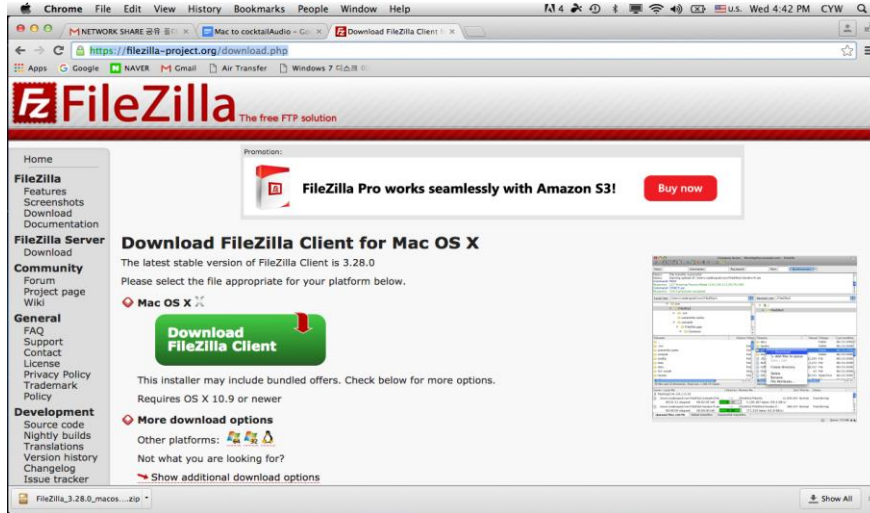


Use Name 와 Password(기본; 0000)를 입력하고 [OK] 를 눌러 설정을 마무리 한다

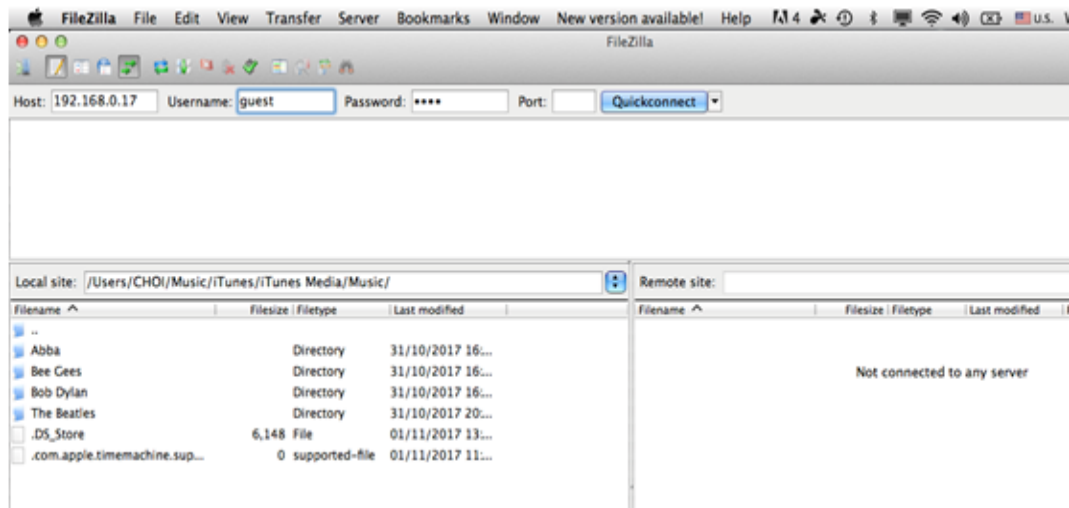


3 단계: Mac 에서 FTP 로 cocktailAudio 에 연결하기

먼저 PC(Mac) 에서 FTP Browser 를 연다. FTP 브라우저는 무료버전 FileZilla Client 를 사용한다. (www.filezilla-project.org/download.php)

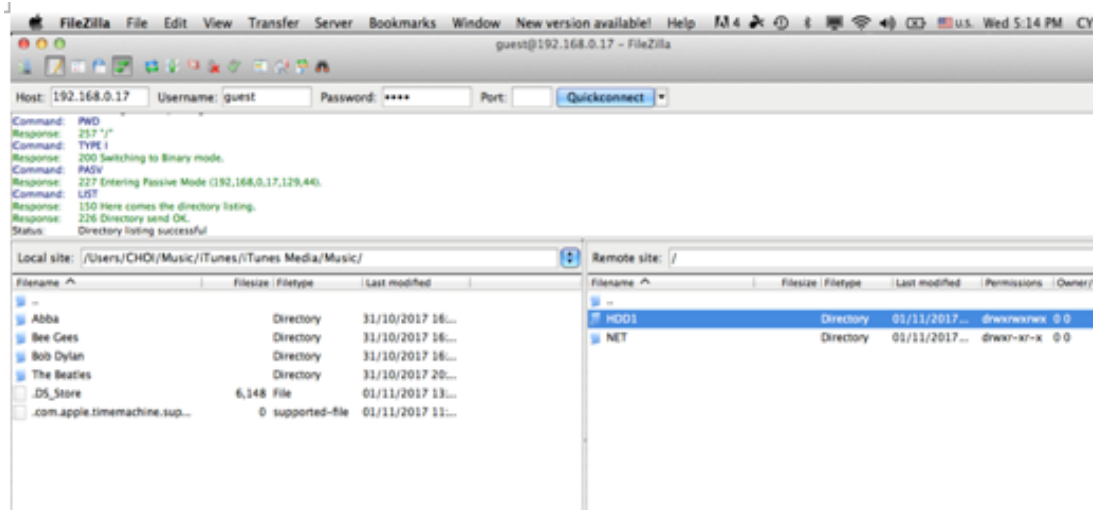


다운로드된 FileZilla 를 실행하여 cocktailAudio 에서 설정한 Host (cocktailAudio 의 IP Address. 예) 192.168.0.xx), Username (cocktailAudio 에서 설정한 Username 예) guest) Password (cocktailAudio 에서 설정한 Password 예) 0000)를 입력한 후 Quickconnect 를 눌러 cocktailAudio 와 연결한다.



FTP 가 연결되면 아래 화면처럼 화면의 오른쪽에 cocktailAudio 의 브라우저 HDD 가 보일것이다. 왼쪽은 내 Mac 의 브라우저 이다.

먼저 내 Mac 에서 음악 폴더 또는 파일을 선택하여 오른쪽 cocktailAudio 의 HDD 에 드래그하여 놓으면 된다.



화면 오른쪽 cocktailAudio 의 HDD 를 클릭해보면 음악 폴더가 복사되어있는것을 확인 할 수 있다.

