

# Openholo 라이선스 분석 리포트 웹사이트 이용 가이드

(주)디지캡

서비스개발부 서비스개발1팀

이태호 사원

thlee@digicaps.com

2018-10-05

# 개요 및 차례

- Openholo 라이선스 분석 리포트는 Openholo Github에 Push를 했을 때 라이선스 검증모듈에 의한 산출물을 각 Push 별로 결과물을 확인 할 수 있는 웹사이트 입니다.
- 이 문서는 Openholo 라이선스 분석 리포트 사용자를 위한 이용 가이드 문서 입니다.
- 차례는 다음과 같습니다.

- 1 접속 URL 및 메인화면
- 2 상세보기 페이지
- 3.상세보기 페이지->검증결과A
- 4.상세보기 페이지->검증결과B 설명

# 1. 접속 URL 및 메인화면



## OpenHolo 라이선스 분석결과 리스트

Openholo의 깃허브 push가 발생될 때 마다, 소스코드에 적용된 라이선스를 분석하여 결과를 제공합니다.  
아래 링크를 클릭하시면 해당 분석 리포트를 확인하실 수 있습니다.

커밋한 유저	이메일	날짜	시간
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-10-01	21:34:19.142+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-28	17:52:06.254+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-28	14:12:30.122+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-28	14:11:56.003+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-28	13:14:47.140+09:00
Openhologram	openhoketi@gmail.com	2018-09-21	09:59:24.675+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-19	21:41:46.843+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-19	21:26:26.840+09:00
Openhologram	openhoketi@gmail.com	2018-09-19	13:34:23.195+09:00
holoinha	31611030+holoinha@users.noreply.github.com	2018-09-19	12:51:46.808+09:00

하나의 Push 정보

REPORT

- 이미지 하단의 URL로 접속하면 다음과 같이 Openhole 라이선스 분석 리포트 웹사이트의 메인 화면이 나타납니다.
- 메인 화면의 게시판 중 하나의 게시물은 하나의 Push정보를 나타냅니다.
- 게시물의 링크를 클릭하면, 해당 Push의 라이선스 분석 결과 상세보기 페이지로 이동합니다.
- 본인이 Push하였을 경우, 이메일 항목에 있는 이메일로도 상세보기 페이지로 바로 이동 할 수 있는 URL을 보내드리니 참고 바랍니다.

- 접속 URL: <http://202.136.120.141:8888>

## 2. 상세보기 페이지

OpenHolo 라이선스 분석 리포트

본 리포트의 푸시(Push) 정보

Push 수행자 이메일 : 31611030+holoinha@users.noreply.github.com  
이름 : holoinha  
결과물 파일경로 : D:\GitHubCloneTemp\result\1538397237\result.xml  
프로젝트 스캔 날짜 : 2018-10-01  
프로젝트 스캔 시간 : 21:34:19.142+09:00

검증결과A    검증결과B

Q 감지된 라이선스 갯수

Push에 대한 간략한 정보 표기

검증결과 A는 Jninka 기반이며,  
검증결과 B는 Scancode 기반 입니다.

- 게시물을 선택하면 좌측 이미지와 같은 페이지를 확인 할 수 있습니다. 이 페이지는 상세보기 페이지이며, 페이지 상단에는 Push와 관련된 간략한 정보가 입력되어 있습니다.
- 라이선스 분석은 2개의 솔루션을 이용하며, 이에 따라 2개의 결과물을 모두 확인 할 수 있습니다.
- 검증결과A, 검증결과B 탭을 이용해 2개의 결과물을 모두 확인 할 수 있습니다.

### 3. 상세보기 페이지->검증결과A

검증결과A    검증결과B

Q 감지된 라이선스 갯수

매칭된 라이선스명	관련 라이선스 정보	총 갯수
AllRights	-	74
BSDaslsExtrict	New and Simplified BSD License • 복제, 배포, 수정의 권한허용 • 저작권 고지사항 또는 Attribution 고지사항 유지 • 이름, 상표, 상호에 대한 사용제한 • 보증의 부인 • 책임의 제한	76

▪ 검증결과A는 Jninka를 기반으로 분석된 결과물을 제공합니다.

▪ **[감지된 라이선스 개수]** 항목에서는 탐지된 라이선스들의 종류들을 나열하고, 특정 라이선스가 총 몇번 탐지가 되었는지 알려줍니다.

▪ 또한, 해당 라이선스랑 동일하거나 비슷한 라이선스에 대한 설명을 함께 제공해줍니다. 이 정보는 사이트에 내부적으로 저장된 자료를 제공해주는 것입니다.

라이선스 매칭 결과

AllRights    **DETAIL INFORMATION**

BSDaslsExtrict    **CLOSE**

**ID : 167425**

**File name**    Openholo\src\lmgCodecOhc.cpp

**Original line**    This software is provided by the copyright holders and contributors...

▪ **[라이선스 매칭 결과]** 항목은 상기 요약된 라이선스에 대해 자세한 정보를 제공합니다.

▪ 확인하고자 하는 라이선스가 있는 박스의 **[Detail information]**을 클릭하시면, 해당 라이선스가 어디서 발견되었는지 확인 할 수 있습니다.

## 4. 상세보기 페이지->검증결과B

### © 저작권 매칭 결과

- Copyright (c) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.

CLOSE

ID : 29925

파일명 1538397237/LICENSE

시작지점(Start line) 4

끝지점(End line) 7

- Copyright (c) 2003, 2007-14 Matteo Frigo
- Copyright (c) 2003, 2007-14 Massachusetts Institute of Technology

DETAIL INFORMATION

- copyrighted by the Free Software Foundation

DETAIL INFORMATION

- 검증결과B는 Scancode를 기반으로 분석된 결과물을 제공합니다.
- 검증결과 B의 [감지된 라이선스 개수], [라이선스 매칭 결과] 항목은 상기 검증결과A에 대한 설명과 동일합니다.
- [저작권 매칭 결과]는 검증결과B에서만 제공되는 기능입니다.
- [저작권 매칭 결과]는 Copyright를 탐지하여 해당 저작권 정보가 어느 위치에 있는지 확인 할 수 있습니다.

# ■ 감사합니다

- 추가 문의 사항이 있으실 경우 다음 이메일로 연락 부탁드립니다.
- [thlee@digicaps.com](mailto:thlee@digicaps.com)



**FOCUSED**

**CONTENT SECURITY**

(Very Important Person)

**VIP is protected by security**

(Very Important Content)

**VIC is protected by DigiCAP**

**Thank you**