

소형 마이크로 내시경(Micro Endoscope) 카메라 (IOS-IPHONE용)

NS-SMEI Ver 7.0)



. 소형 마이크로 내시경(Micro Endoscope) 카메라.

- * NS-SMEi는 소형의 마이크로 내시경(Micro Endoscope) 카메라로서 협소하고 작은 구멍 또는 일반적인 카메라가 접근할 수 없는 장소에 삽입하여 휴대폰(IOS-IPHONE용)의 화면으로 내부를 관찰할 수 있는 IOS-IPHONE용 카메라 입니다.
- * 방안의 천장내부, 세면대 구멍, 자동차의 비좁은 내부, 기타 각종 볼 수 없는 곳의 내부를 소형 마이크로 내시경 카메라를 이용하여 확인할 수 있습니다.

-특징 및 용도-

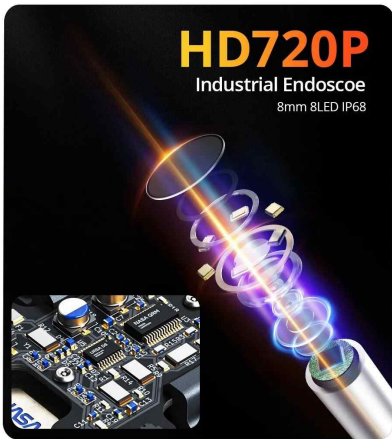
- ☞ 케이블이 길이가 3.5m로서 먼곳의 확인이 가능 합니다.
- ☞ 케이블이 휘청거리지 않는 하드타입(SEMI-RIGID)으로서 케이블을 원하는 곳으로의 삽입이 수월하여 보다 쉽게 접근이 가능 합니다.
- ☞ IP67 방수기능이 있습니다. (완전 침수사용은 오 동작 및 파손의 원인이 될 수 있습니다.)
- ☞ 카메라 렌즈의 구경이 8mm로서 비좁은 장소에 삽입이 수월합니다.
- ☞ 카메라에 8개의 LED가 장착되어있어 별도의 조명 없이 어두운 곳의 확인이 가능 합니다.
- ☞ LED 밝기조절 볼륨이 장착되어,사용환경에 맞게 카메라조명 밝기를 조절할 수 있습니다.
- ☞ 각종 작업용 부속물이 포함되어 사용이 편리합니다.
(변형각도 거울 캡, 카메라용 갈고리)
- ☞ 휴대폰(IOS-IPHONE) 용 프로그램(어플)은 APP STORE 에서 다운로드 가능 합니다.
(“UseePlus” App)
- ☞ 각종 공사장의 배관 및 벽체, 천장 등 휴대폰(IOS-IPHONE)으로 화면확인 가능.
- ☞ 가정내의 세면대 구멍, 책상 틈, 기타 생활구역 내부 확인가능.
- ☞ 자동차내부 또는 기계설비의 내부, 인체가 접근할 수 없는 곳의 화면표시 가능.

소형 마이크로 내시경(Micro Endoscope) 카메라의 사양.

사 양	내 역
전 원 전 압	IOS-IPHONE의 자체 전원
랜 즈 구 경	8mm
케이블 길이	약 3.5m
조명용 LED	8개 카메라에 장착
방 수 기 능	IP67 Level
Cosmos Sensor	2.0 Mega
뷰(View) 각도	약 70도
케이블 강도	Hard Type Cable (SEMI-RIGID)
제 공 부 품	변형각도 거울 캡, 카메라용 갈고리

. 위의 사양은 제품의 품질향상 및 업그레이드를 위하여 예고 없이 변경될 수 있습니다.

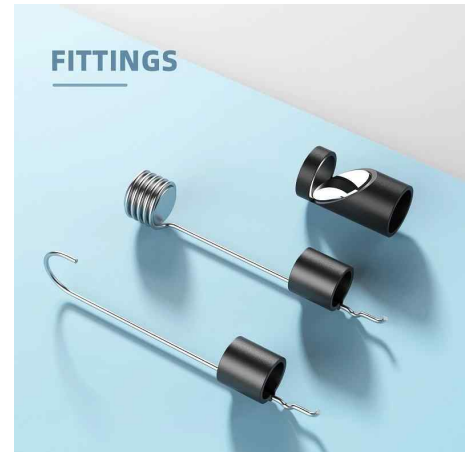
. 소형 마이크로 내시경(Micro Endoscope) 카메라의 구조.



(카메라 렌즈의 구성)



(IP67 방수기능)



(카메라 연결 부속품)



(LED 조명 및 밝기조절 볼륨)



(조명용 6 개의 LED)



(카메라 케이블의 구성)

- . 위의 그림 및 내용은 제조업체 또는 판매점의 제공사진입니다.
- . 위의 사진 및 설명은 제조사의 제품 생산에 따른 변동이 있을 수 있습니다.

. 동작 동영상 화면은 [NS SMEI - YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCNS-SMEI) 에서 보실 수 있습니다.

. **사용 전 참조 및 주의(확인) 사항.**

1. 본 소형 마이크로 내시경은 인체 및 의료용으로 사용이 불가하며, 불법적인 용도로 사용할 경우 법적 처벌을 받을 수 있으므로 주의하여 주십시오.
2. 본 소형 마이크로 내시경은 사용자의 휴대폰(IOS-IPHONE용) 으로서, 사용기종에 따라 오 동작 또는 동작불가 할 수 있습니다.
(사용자 휴대폰(IOS-IPHONE)의 기능에 따라, 동작이 지원되지 않을 수 있습니다.)
3. 본 소형 마이크로 내시경은 안드로이드(Android) 휴대폰에서는 사용이 불가 합니다.

. **휴대폰(IOS-PHONE용) 앱(App) 프로그램.**

1. 사용자의 휴대폰(IOS-IPHONE)의 앱스토어(AppStore)에서 “UseePlus” 를 검색하여 다운 받습니다.
2. 또는 아래의 QR Code 를 사진촬영기능으로 촬영하여 다운로드 사이트로 이동합니다
(자동으로 URL 열기기능으로 해당 프로그램 사이트로 이동하여 다운로드 할 수 있습니다.)



** 앱스토어(AppStore) 의 “UseePlus” 프로그램 입니다. **

. **참조 및 주의(확인) 사항 .**

- . 휴대폰, 노트북 또는 PC 용 프로그램(어플)은 본 내시경 카메라 제품에 포함되어 있지 않으며 별도비용으로 판매하지 않습니다.
- . 사용 전, 사용설명서의 기재내용을 충분히 검토 및 확인 후 사용하여 주십시오.
- . 본 제품(부품)을 다른 기기와 연결하여 사용할 경우에는 연결 될 각 기기의 특성을 확인 후 연결, 사용하여 주십시오.
- . 본 제품(부품)은 사용환경 및 사용자의 사용방법 또는 타 접속장치와의 접속 상태에 따라 기재된 성능 및 기능이 달라질 수 있으며, 오 동작 및 동작 불능이 발생될 수 있습니다.
- . 본 제품(부품)의 하드웨어, 소프트웨어, 기타 관련기능은 성능 향상을 위하여 예고 없이 변경될 수 있으므로 홈페이지(www.logiccamp.co.kr)에서 최신 사용설명서 및 자료 참조 및 하드웨어, 기타 사항은 문의하여 주십시오.
- . 본 제품(부품)을 다른 기기와 연결 사용할 경우에는 기기의 특성을 필히 확인 후 사용하여 주십시오.
(다른 회로와 연결 사용하여 발생하는 모든 책임은 사용자 에게 있으며, 연결 기기의 오 동작 및 파손 기타 모든 손해배상에 대하여는 개발회사, 제조회사, 판매점에는 책임이 없음을 알려 드립니다.)

* 사용 설명서 또는 각종 자료는 홈페이지(www.logiccamp.co.kr) 에서 다운로드 가능.