

KCC-BIP236D

사용자 간편 매뉴얼



* 이 매뉴얼은 장치의 기능 설치 및 작동에 대한 간편 사용자 매뉴얼입니다.

KOCOM 제품을 구매해주셔서 감사합니다.

이 사용자 매뉴얼은 시스템 설치를 위한 첨부 설명서로 설계되어있습니다.

사용하시기 전에 본 설명서를 주의 깊게 읽어보시고, 정확하게 사용해주세요.

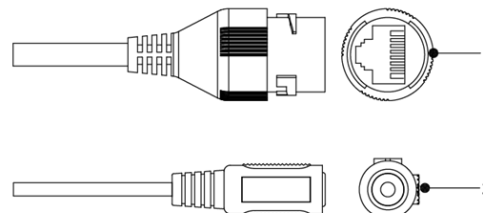
본 제품이 정상적인 동작상태가 아닌 상황에서 발생한 방법 및 방제사고에 대해서는 당시가 책임지지 않습니다.

이매뉴얼은 향후 참조할 수 있도록 잘 보관해주세요.

1) 케이블

NOTE

- 다음 설명은 참고 사항으로 장치에 따라 다를 수 있으며 기준 사항은 실제 제품을 우선시합니다.
- 실외 설치 시, 방수 커넥터 연결 및 방수 테이프 부착을 권장합니다.



각 부의 명칭

NO.	포트이름	설명
①	이더넷	LAN 케이블 연결 시, 네트워크 접속이 가능하며, PoE 지원되는 모델의 경우 네트워크 케이블 연결만으로 전원 공급이 가능합니다. ※ PoE 전원 공급은 모델에 따라 상이합니다.
②	전원 입력	DC 12V 전원을 연결해 전력을 공급합니다. 전원이 올바르게 공급되지 않으면 장치가 손상될 수 있습니다. ⚠️ 연결 전 원인을 확인하십시오.

[안전 주의] 안전하게 사용하기 위해서는 꼭 지켜주세요.

▶ 그림 표시에 대하여

이 안전 주의 혹은 제품의 표시에는 제품을 안전하고 바르게 사용하고, 제품 사용자 외에도 다른 사람의 위험과 재산의 손실을 미연에 방지하기 위하여 여러가지 그림 표시를 하고 있습니다. 그 표시와 도면 기호의 의미는 다음과 같습니다. 내용을 잘 이해하고, 본문을 읽어 주십시오.

▶ 도면 기호의 의미

기호	내용
⚠️ WARNING	주의하지 않을 경우 사람이 경미한 부상을 입거나, 물적 손해 발생할 수 있는 경제적 위험을 나타냅니다.
⚠️ CAUTION	주의하지 않을 경우 재산 손상, 데이터 손실, 성능 저하 또는 예측 할 수 없는 결과를 초래할 수 있는 잠재적 위험을 나타냅니다.
NOTE	텍스트의 강조 및 보조으로 추가 정보를 제공합니다.

▶ 참고하세요!

- 본 매뉴얼은 참고용 자료입니다. 자세한 사항은 실제 제품을 확인 하십시오.
- 제품의 업그레이드에 따라 매뉴얼은 정기적으로 업데이트 되며 사전 고지 없이 변경 될 수 있습니다. 제품에 등봉되는 출력용 매뉴얼보다 고객센터 홈페이지의 전자 문서 매뉴얼을 우선시 합니다.
- 설치 환경이 안정적이지 않을 경우 매뉴얼에 명시된 데이터 같은 실제 데이터 값과 상이 할 수 있습니다. 본사 홈페이지의 최신버전의 전자 문서 매뉴얼을 참고하거나 고객센터로 문의하십시오.
- 장비 사용 중 문제가 발생할 경우 공급업체 또는 고객 센터에 문의하십시오.
- 본 매뉴얼을 준수하지 않은 행위로 인한 어떠한 손실에 대해서도 제조사와 공급업체는 법적 책임을 지지 않습니다.

2) 네트워크 구성

- 장치 초기화 및 IP 주소 설정은 [Config Tool] 프로그램 또는 웹 인터페이스에서 설정이 가능합니다.
- IP 설정에 필요한 프로그램은 코콤 홈페이지> 자료실에서 다운 받을 수 있습니다.

NOTE

- 장치 초기화는 일부 모델에서 사용할 수 있으며, 처음 사용하거나 장치를 재설정한 후에 필요합니다.
- 장치 초기화는 장치와 PC가 동일한 네트워크 망에 있는 경우에만 가능합니다.
- 장치를 네트워크에 연결하기 위해 사용 가능한 네트워크 망 구성을 계획합니다.
- 다음 설정값과 인터페이스는 참고 사항이며 별도의 공지없이 변경 될 수 있습니다.

■ 2-1) 장치 초기화

- 설정을 위해 [Config Tool]을 실행합니다.
- 좌측의 **Modify IP** 메뉴를 클릭합니다.
- Search Setting**을 클릭하면 장비의 Setting 항목이 표시됩니다.
- 장치를 검색하려는 네트워크 세그먼트의 시작 IP 주소 및 종료 IP 주소를 입력한 다음 OK를 클릭합니다. 네트워크 세그먼트에 있는 모든 장치가 나열됩니다.
- 여러 개의 항목 중 [Uninitialized]으로 표시 된 제품을 한 개 또는 여러 개를 선택합니다.
- 초기화가 필요한 장치를 선택한 다음 **Initialize** 메뉴를 클릭하면 패스워드 설정 초기화 폼이 표시됩니다.
- 장치의 패스워드를 설정한 다음 이메일 주소를 입력하고 Next 버튼을 클릭합니다.
- 장치의 세부 옵션을 선택한 다음 [OK] 버튼 클릭합니다
- [Finish]를 클릭해 패스워드 설정을 마칩니다.

* [초기IP] 카메라의 기본 IP주소는 192.168.1.108입니다.

▶ 전기 안전 관련

- 모든 설치 및 작동은 해당 지역의 전기 안전 규정을 준수해야 합니다.
- 전원은 안전 엑스트라 저전압(SELV) 표준을 준수하며 IEC60950-1에 따라 제한된 Power Source 요구 사항을 준수하는 정격 전압을 갖춘 전원을 공급해야 합니다. 전원 공급 장치 요구 사항은 장치에 부착 된 라벨을 참고하십시오.
- 장치를 작동하기 전에 전원 공급 장치가 올바른지 확인합니다.
- 쉽게 접근할 수 있는 분리 장치는 건물 설치 배선에 통합되어야 합니다.
- 전원 케이블이 짓밟거나 누르는 것을 금지하며, 특히 플러그와 파워소켓에 불필요한 접촉을 금지합니다.

▶ 환경 관련

- 초점을 맞추기 위해 장치를 램프 및 태양광 같은 강한 빛에 조준하지 마십시오. 위 경우 장비의 문제가 아닌 다른 오류를 발생 시킬 수 있으며, 반도체 (CMOS)의 수명에 영향을 미칠 수 있습니다.
- 습하거나 먼지가 많은 환경, 매우 뜨겁거나 온도가 낮은 곳 또는 강한 전자파가 있는 환경, 불안정한 조명이 있는 위치에 장치를 두지 마십시오.
- 내부 구성 요소의 손상을 피하기 위해 장치를 액체에서 멀리 유지합니다.
- 화재나 번개를 피하기 위해 실내 장치를 비나 습기로부터 멀리 유지하십시오.
- 과열을 피하기 위해 내부 온도를 유지합니다.
- 허용된 습도 및 온도 범위 내에 장치를 운반, 사용 및 저장합니다.
- 운송, 보관 및 설치 시 무거운 압박, 격렬한 진동 또는 침수를 금지 합니다.
- 장치를 초기화할 때 표준 공장 포장 또는 이와 동등한 재료로 장치를 포장합니다.
- 안전 보호 및 경고에 대한 관련 지식을 가진 전문직원만 접근할 수 있는 위치에 장치를 설치하십시오. 기기가 정상적으로 작동 중일 때 설치 구역에 진입하는 비전문가에게 우발적인 부상이 발생할 수 있습니다.

1

▶ 운영 및 일일 정비 관련

- 화상 방지를 위해 장치의 열 방출 성분을 만지지 마십시오.
- 불필요한 임의적 분해를 하지 마세요. 장비의 임의 분해는 심각한 불량을 야기할 수 있으며, 위 경우 AS가 불가능 할 수 있습니다.
- 서지보호를 개선하기 위해 서지보호기와 함께 장치를 사용하는 것이 좋습니다.
- 안정성 확보하기 위해 장치를 견지하는 것이 좋습니다.
- 이미지 센서(CMOS)를 직접 만지지 마십시오. 먼지 제거 시 에어건 또는 알코올로 적신 부드러운 천으로 부드럽게 렌즈를 닦으십시오.
- 성능 저하를 일으킬 수 있는 장치 본체 코팅의 손상을 피하기 위해 알코올, 베젠, 희석제 등 험발성 용매와 연마제 사용을 금지합니다.
- 설치 또는 작동 중에 커버를 손으로 직접 만지거나 닦지 마십시오. 먼지, 기름기 또는 지문을 제거하기 위해, 기름기가 없는 면화를 디에틸로 부드럽게 닦거나 부드러운 천을 써서 닦으십시오. 송풍기로 먼지를 제거할 수도 있습니다.

⚠️ WARNING

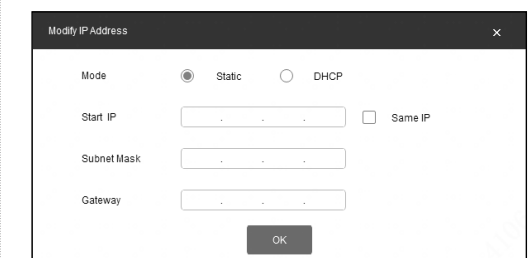
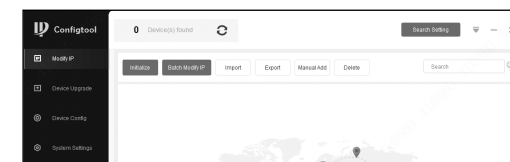
- 강력한 암호 사용, 정기적으로 비밀번호 수정, 펌웨어 업그레이드, 단독 네트워크 망 등의 조치를 채택하여 네트워크, 기기 데이터 및 개인 정보의 보호를 강화하십시오. 오래된 펌웨어 버전이 있는 일부 장치의 경우 ONVIF 암호는 시스템 암호 수정과 함께 자동으로 수정되지 않으며 펌웨어를 업그레이드하거나 ONVIF 암호를 수동으로 업데이트해야 합니다.
- 제조업체에서 제공하는 표준 구성 요소 또는 액세서리를 사용하고 전문 엔지니어가 장치를 설치하고 유지 관리해야 합니다.
- 레이저 빔 장치가 사용되는 환경에서는 이미지 센서의 표면이 레이저 광선에 노출되어서는 안됩니다.
- 손상될 수 있으니, 장치에 두 개 이상의 전원 공급원을 제공하지 마십시오.

2

■ 2-2) 장치 IP 주소 설정

- 한 번에 하나 또는 여러 장치의 IP 주소를 설정이 가능합니다..
- 동시에 IP 주소를 설정하는 것은 해당 장치에 동일한 로그인 암호가 있는 경우에만 사용 할 수 있습니다. **Search Setting**을 클릭한 후 설정 대상의 장치와 사용자 이름과 암호가 동일한지 확인하십시오.

① IP 주소를 수정해야하는 장치를 선택한 다음 **Batch Modify IP** 버튼을 클릭합니다.



② Static 모드를 선택한 다음 Start IP, Subnet Mask, Gateway를 입력합니다.

- DHCP 선택 시 장치의 IP 주소는 공유기에서 자동 할당받게 됩니다.

③ [OK] 버튼을 클릭해 IP 주소 수정 설정을 마칩니다.

- 설정 완료 시 :
- 설정 불가 시 : (버튼 클릭 > Operation Result 결과 확인)

5

6

■ 2-3) 웹 인터페이스에 로그인

- ① 인터넷 브라우저를 열고 주소 표시줄에 장치의 IP주소를 입력한 다음 Enter를 누릅니다.
- ② Plug in 설치 후, 로그인 화면의 사용자 이름(admin)과 패스워드를 입력 후 로그인 버튼을 클릭합니다.
- ③ 라이브 영상 출력을 확인합니다.



[품질보증서] KOCOM

1) 구입 후 10일 이내에 정상적인 사용 상태에서 발생한 성능·기능상의 하자로 중요한 수리가 필요할 때에는 제품을 교환하거나 구입가로 환급받을 수 있습니다.
2) 교환처는 구매점 또는 본사(택배 교환)·택배비 본사 부담
3) CCTV 하자접수시 고객명, 주소, 연락처, 불량증상 등 접수 후 제품교환 (제품확인(택배회사) 후 제품발송(교환하신 주소로 발송))
4) 기술 문의 및 하자 접수 1644-3597 (제품 기능 문의/하자 접수처)
5) A/S를 요청 시에는 보증서를 꼭 제시해 주십시오.
6) 본 보증사는 재발행하지 않으므로 소중히 보관하십시오.
7) 본 퀵 스타트 가이드는 참고용 자료입니다. 사용자 인터페이스와 일부 차이가 있을 수 있습니다.
8) 본 가이드에 사용된 모니터 디자인 및 소프트웨어는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.
9) 본 가이드에 언급된 모든 상표 및 등록 상표는 각 소유자의 재산입니다.
10) 문의 및 논의 사항은 제조사가 제공하는 설명서의 최신 버전을 참조하십시오.
11) 자세한 내용은 홈페이지를 방문하거나 서비스 앤지니어에게 문의하십시오.
12) 해당 제품은 정상적으로 사용함에 있어 제조사의 결함으로 인해 고장이 발생하였을 경우 구입하신 날로부터 1년간 무상으로 A/S 해 드립니다.
13) A/S를 요청 시에는 보증서를 꼭 제시해 주십시오.

※ 본 제품의 성능 향상을 위하여 예고 없이 변경될 수 있습니다.

서비스 센터 대표 전화번호
1644-3597

KOCOM CO., LTD.
www.KOCOM.co.kr

◆ 본 설명서는 우측 일자 기준이며 품질의 향상을 위하여 예고 없이 변경될 수 있습니다.

Y0808

3) 제품 설치

