

# MNC580B



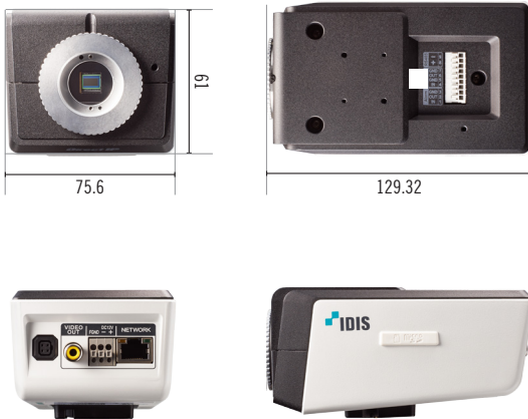
## 제품개요

MNC580B는 8메가를 지원하는 고해상도 네트워크 박스형 카메라입니다. 쿼드 스트리밍, micro SD/SDHC/SDXC, PoE 등 최적의 감시 환경 구축을 지원하며, 완벽한 Day & Night 기능, 가변 비트레이트 기능을 제공하여 끊임 없는 최상의 영상 품질을 제공합니다.

## 제품특징

- H.264 Main Profile, M-JPEG
- 최대 8메가픽셀 (3840 x 2160)
- Ultra-HD 해상도 및 실시간 30fps 전송
- 쿼드 스트리밍 (4가지 해상도 및 화질 선택 가능)
- 최대 10명 동시 접속
- micro SD/SDHC/SDXC, 스마트 페일오버 지원
- PoE 지원
- ONVIF 지원

## 외관도



단위: mm

## 제품사양

| Model                |   | MNC580B  |
|----------------------|---|--|
| <b>카메라 영상 / 기능</b>   |   |  |
| 촬영 소자                | 1/2.3" CMOS, 8메가픽셀  |  |
| 최대 해상도               | 3840 x 2160   |  |
| 주사 방식                | 프로그레시브  |  |
| 렌즈                   | Optional (C/CS mount)   |  |
| IRIS                 | P-Iris / DC Auto Iris / Manual Iris                                       |  |
| 최저조도                 | 0.0001 Lux  |  |
| S/N 비                | 45 dB   |  |
| Wide Dynamic Range   | 70 dB   |  |
| 전자셔터                 | Auto / Manual (1/30 ~ 1/8000), Anti-Flicker<br>Slow Shutter(1/7.5, 1/15)  |  |
| Day & Night          | Yes (ICR)   |  |
| 화질 개선                | Configurable Exposure, White Balance, Sharpness<br>Configurable 2DNR/3DNR |  |
| 프라이버시 존              | 16 Zones  |  |
| 지능형 영상 분석            | 움직임 감지, 탬퍼링, 트립존  |  |
| 외부 영상 출력             | 1 RCA   |  |
| <b>네트워크</b>          |   |  |
|                      | DirectIP Mode   | Compatibility Mode   |
| 비디오 압축 방식            | H.264 (MP), M-JPEG  |  |
| 비트레이트 제어             | H.264 - VBR   |  |
| 최대 프레임레이트            | 30fps : 3840 x 2160, 60fps : 1920 x 1080                                  |  |
| 오디오 압축방식             | G.726, G.711  |  |
| 양방향 오디오              | Yes   |  |
| 접속방식                 | DirectIP 모드   | IDIS<br>ONVIF Profile S  |
| 스트리밍 해상도             | 3840 x 2160 (8MP),<br>1920 x 1080, 1280 x 720,<br>640 x 360, 352 x 240    | 3840 x 2160 (8MP),<br>1920 x 1080,<br>1280 x 720, 640 x 360, 352 x 240                               |
| 멀티 스트리밍              | 쿼드 스트리밍   | 쿼드 스트리밍  |
| 네트워크 프로토콜            | DirectIP 프로토콜   | RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/<br>TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP,<br>HTTPS, FTP, SMTP, FEN,<br>mDNS, uPNP |
| 보안                   | SSL 암호화   | Multi-User Authority, IEEE 802.1x<br>IP Filtering, HTTPS, SSL 암호화                                    |
| 통합 관리 소프트웨어          | DirectIP NVR connection   | IDIS Web, IDIS Mobile,<br>IDIS Solution Suite  |
| 이더넷                  | RJ45 (10/100/1000 BASE-T)   |  |
| 메모리 슬롯               | micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 128GB)                          |  |
| <b>알람 / 이벤트</b>      |   |  |
| 이벤트 동작               | 움직임 감지, 알람 입력, 오디오 감지, 탬퍼링, 트립존   |  |
| 이벤트 버퍼링 (Pre & Post) | Yes (Up to 100MB)   |  |
| 이벤트 전송               | Remote S/W, Email (With Image)  |  |
| 오디오 입력 / 출력          | 1 / 1, 1 (Internal Mic)   |  |
| 알람 입력 / 출력           | 1 / 1   |  |
| <b>동작 환경</b>         |   |  |
| 내충격 대응               | -   |  |
| 방진 / 방수 대응           | -   |  |
| 동작 온도                | -10° C ~ +50° C   |  |
| 동작 습도                | 0% ~ 90%  |  |
| <b>전원</b>            |   |  |
| 사용전원                 | 12VDC, PoE (IEEE 802.3af class 3)   |  |
| 소비 전력                | 8.4W  |  |
| <b>외관</b>            |   |  |
| 외형 치수 (W x H x D)    | 75.62mm x 70.90mm x 129.32mm  |  |
| 무게                   | 0.4 kg  |  |
| 인증                   | FCC, CE, KC, UL   |  |