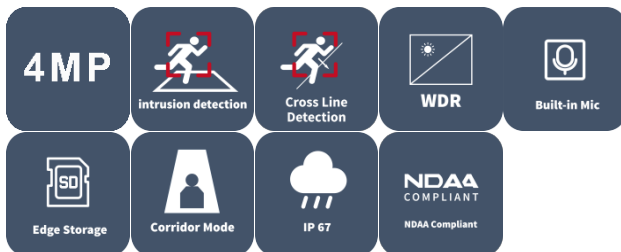


# 4MP HD IR VF Dome Network Camera IPC3534SR3-ADZK-G



## 주요 특징

- 고화질 이미지 (4 MP, 1/3.0" CMOS 센서 사용)
- 4 MP (2688 × 1520)@25/20 fps; 4 MP (2560 × 1440)@25/20 fps; 3 MP (2304 × 1296)@30/25 fps; 1080P (1920 × 1080)@30/25 fps
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- 120dB True WDR 기술로 강한 조명 환경에서도 선명한 영상을 제공합니다.
- 9:16 복도 모드 지원
- 내장 마이크
- 스마트 IR, 최대 40 m (131.2 ft.) IR 거리
- MicroSD, 최대 256 GB
- IK10 파손 방지
- IP67 보호

- PoE 전원 공급 지원
- 3-axis

## 사양

| Model       | IPC3534SR3-ADZK-G                          |
|-------------|--|
| <b>카메라</b>  |  |
| 최대 해상도      | 4 MP                                       |
| 센서          | 1/3.0" CMOS                                |
| 최저 조도       | 컬러: 0.003 Lux (F1.6, AGC 켜짐), IR 사용 시 0Lux |
| 주간/야간       | 자동 스위치 (ICR) 가 있는 IR 차단 필터                 |
| 셔터          | Auto/Manual, 1 ~ 1/100000s                 |
| 조정 각도       | 팬: 3° ~ 360°, 틸트: 0° ~ 70°, 회전: 3° ~ 360°  |
| S/N         | >56 dB                                     |
| WDR         | 120 dB                                     |
| <b>렌즈</b>   |  |
| 초점 거리       | 2.8 ~ 12 mm                                |
| Iris        | F1.6                                       |
| 화각(수평)      | 102.79° ~ 30.86°                           |
| 화각(수직)      | 54.50° ~ 17.49°                            |
| 화각(사각)      | 106.94° ~ 35.49°                           |
| 렌즈 타입       | 전동식  |
| <b>DORI</b> |  |
| DORI 거리(렌즈) | 2.8 ~ 12 mm                                |
| DORI 거리(감지) | 63.0 m ~ 270.0 m (206.7 ft. ~ 885.8 ft.)   |
| DORI 거리(관찰) | 25.2 m ~ 108.0 m (82.7 ft. ~ 354.3 ft.)    |

|               |  |
|---------------|--|
| DORI 거리(인식)   | 12.6 m ~ 54.0 m (41.3 ft. ~ 177.2 ft.)   |
| DORI 거리(식별)   | 6.3 m ~ 27.0 m (20.7 ft. ~ 88.6 ft.)   |
| <b>조명</b>     |  |
| 조명 거리(IR)     | 40 m (131.2 ft.)   |
| 파장            | 850 nm   |
| IR 켜짐/꺼짐 컨트롤  | 자동/수동  |
| <b>비디오</b>    |  |
| 비디오 압축        | Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG   |
| H.264 코드 프로파일 | Baseline profile, Main profile, High profile   |
| 프레임 속도        | 메인 스트림: 4 MP (2688 × 1520), 최대 25 fps; 4 MP (2560 × 1440), 최대 25 fps; 3 MP (2304 × 1296), 최대 30 fps; 1080P (1920 × 1080), 최대 30 fps;<br>서브 스트림: 720P (1280 × 720), 최대 30 fps; D1 (720 × 576), 최대 30 fps; 640 × 360, 최대 30 fps; |
| 비디오 비트 전송률    | 128 Kbps ~ 16 Mbps   |
| U-code        | 지원   |
| OSD           | 최대 4개의 OSD   |
| 프라이버시 마스크     | 최대 4개 영역   |
| ROI           | 최대 8개 영역   |
| 비디오 스트림       | 듀얼 스트림   |
| <b>이미지</b>    |  |
| 화이트 밸런스       | 자동, 야외, 미세 조정, 나트륨등, 잠김, 자동2   |
| 디지털 노이즈 제거    | 2D/3D DNR  |

|              |   |
|--------------|---|
| 스마트 IR       | 지원  |
| 이미지 회전       | 보통, 수직 반전, 수평 반전, 180°, 시계 방향 90° 회전, 반시계 방향 90° 회전       |
| 디워핑          | N/A   |
| HLC          | 지원  |
| BLC          | 지원  |
| 디포그          | 디지털 디포그   |
| 이미지 안정화      | N/A   |
| 저조도 특성       | 저조도   |
| <b>이벤트</b>   |   |
| 기본 감지        | 라인 침범, 침입 (인체 감지 기반), 움직임 감지, 울트라 모션 감지, 변조 알람, 오디오 감지    |
| 기본 기능        | 워터마크, IP 주소 필터링, 액세스 정책, ARP 보호, RTSP 인증, 사용자 인증, HTTP 인증 |
| <b>오디오</b>   |   |
| 오디오 압축       | G.711U, G.711A  |
| 오디오 비트레이트    | 64 Kbps   |
| 양방향 오디오      | N/A   |
| 억제           | 지원  |
| 샘플링 레이트      | 8 kHz   |
| <b>저장 장치</b> |   |
| 엣지 스토리지      | MicroSD, 최대 256 GB  |
| 네트워크 스토리지    | ANR, NAS (NFS)  |

| 네트워크    |  |
|---------|--|
| 프로토콜    | IPv4, IPv6, IGMP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, QoS, 802.1x, SNMP, PPPoE               |
| 호환 통합   | ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), , SDK   |
| 사용자/호스트 | 최대 32명 사용자. 사용자 레벨 3단계: 관리자, 일반 사용자, 운영자   |
| 보안      | Password Protection, 강력한 비밀번호, HTTPS Encryption, Export Operation Logs, RTSP용 기본 및 다이제스트 인증, HTTP용 다이제스트 인증, TLS 1.2, ONVIF용 WSSE 및 다이제스트 인증 |
| 클라이언트   | EZStation, EZView, EZLive  |
| 웹 브라우저  | 플러그인 필요 라이브 뷰: IE 10+, Chrome 45+, Firefox 52+, Edge 79+, 플러그인 불필요<br>라이브 뷰: Chrome 57+, Firefox 58+, Edge 16+                               |
| 인터페이스   |  |
| 오디오 I/O | N/A  |
| 알람 I/O  | N/A  |
| 시리얼 포트  | N/A  |
| 내장 마이크  | 지원   |
| 내장 스피커  | N/A  |
| WIFI    | N/A  |
| 네트워크    | 1 × RJ45 10 M/100 M Base-TX Ethernet   |
| 비디오 출력  | N/A  |
| 인증      |  |
| EMC     | CE-EMC (EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035)<br>FCC (FCC 47 CFR part15 B)   |
| 안전성     | CE LVD (EN 62368-1)<br>CB (IEC 62368-1)  |

|            |  |
|------------|--|
|            | UL/CUL (UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1)   |
| 환경         | CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU);  |
| 보호         | IP67 (IEC 60529)<br>IK10 (IEC 62262)   |
| 일반         |  |
| 전원         | DC 12 V±25%, PoE (IEEE 802.3af)<br>소비전력: 최대 7.5 W  |
| 전원 인터페이스   | Ø5.5 mm 동축 전원 플러그  |
| 크기         | Ø128 mm × 100 mm (Ø5.0" × 3.9") (Ø × H)  |
| 무게         | 0.65 kg (1.43 lb.)   |
| 재료         | 메탈   |
| 작업 환경      | -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F), 습도: ≤ 95% RH (비응결)   |
| 저장 환경      | -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F), 습도: ≤ 95% RH (비응결)   |
| 서지 보호      | 6 KV   |
| 초기화 버튼     | 지원   |
| 웹 클라이언트 언어 | 13개 언어: 영어, 중국어(간체), 폴란드어, 독일어, 러시아어, 프랑스어, 한국어,<br>네덜란드어, 체코어, 포르투갈어, 스페인어, 스페인어(유럽), 이탈리아어 |

## 액세서리

### TR-JB03-H-IN

Junction Box for Metal Turret  
Camera(Support wiring from behind)



### TR-JB07/WM03-F-IN

Wall Mounting Assembling Bracket with  
Back Hole for 3 Inch Hemisphere



### TR-WM03-B-IN

Wall Mounting Assembling Bracket for 3  
Inch Hemisphere



TR-A01-IN

NPT 3/4" Waterproof Cable Gland



TR-UP06-IN

Universal Pole Mounting Bracket



TR-UC08-C

Bullet&Dome Corner Mounting Bracket



TR-SE24-IN

Dome Pendent Mounting Pole 200mm



TR-SE24-A-IN

Dome Pendent Mounting Pole 500mm



TR-CM24-IN

Dome Pendent Mounting Bracket(Indoor)



# Unlimited New View

浙江宇视科技有限公司



<http://www.uniview.com>



[overseasbusiness@uniview.com](mailto:overseasbusiness@uniview.com); [globalsupport@uniview.com](mailto:globalsupport@uniview.com)



South Tower, Building 10, Wanlun Science Park, 88 Jiangling Road, Hangzhou, P.R.China



©2023-2025 Zhejiang Uniview Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

\*Product specifications and availability are subject to change without notice.

虽然我司试图在本资料中提供准确的信息，但不保证资料的内容不含有技术性误差或印刷性错误，为此我司对本资料中的不准确不承担任何责任。我司保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。