


MODEL : DV-IHI(IR0550Z)

이미지	
개 요	<p>본 기기는 200만화소 고성능 차량번호인식카메라 카메라로 120M 까지 감시가 가능하며 최대 120KM의 차량을 20M이내의 거리에서 차량번호판을 식별하여 네트워크로 전송할 수 있는 네트워크 카메라이다.</p>
사 양	<ol style="list-style-type: none"> 1. 이미지센서 : 1/3" CMOS Image Sensor 2. 비디오 해상도 : 1920 X 1080 ~ 320 X 240 3. 프레임 : MAX. 30fps @ 1920 X 1080 4. 초점거리 : 5~50mm (10x optical zoom) 5. 조리개값 : F = 1.6~1.8 6. 셔터스피드 : 1/30 ~ 1/30000 sec. 7. 영상압축 : H.265, H.264, MJPEG 8. 화각 : H - 54.0°~4.9°(wide), V - 31.0°~4.0°(tele) 9. 최저조도 : Color 0.5 Lux, 0.1Lux, 0 Lux(BW, IRON) 10. IR LED : 2중 렌즈 구조의 High Power LED 8개(광밀도 160mW) 11. 감시거리: 최대 120M 12. 차량번호판 인식거리 : 20M(셔터스피드 1/1000s, Vehicle speed Up to 120KM) 13. 스트리밍 : Triple Streaming 14. 노이즈제거 : 2DNR, 3DNR 15. 이미지개선기능 : D-WDR, BLC, AGC, DEFOG, HDR 16. 네트워크 인터페이스 : RJ45, 10M/100M Base-TX Ethernet 17. 프로토콜 : TCP/IP, UDP/IP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, HTTP, DHCP, FTP, SMTP, DNS, DDNS 18. ONVIF 국제프로토콜 지원 19. 동작온도, 습도 : -30°C~60°C, 0%~90% 20. 사용전력 : DC12V/3A 21. 크기 : 185 × 140 × 401mm 22. 중량 : 3kg <p>* 상기 사양 동등 이상 제품.</p>