**MODEL : 5메가픽셀 IR Dome 카메라 [ EM-IQD(IR2812Z) ]**

1. 개 요  
   본 기기는 5.69메가픽셀 IR Dome 카메라로 2560x1920pixel의 고해상도 영상을 30fps 속도로 전송하여 2.7~13.5mm 전동 줌 렌즈를 내장한 네트워크 카메라입니다.
2. 제 원
3. 이미지 센서 : Sony Starvis 5.69MP Image Sensor
4. 유효화소수 : 2616(H) x 1964(V)
5. 해상도 : 2560(H) x 1920(V)
6. 프레임레이트：30fps
7. 렌즈 : 2.7~13.5mm(광학 5배), Motorzed Lens
8. 압축방식 : H.265, H.264, MJPEG
9. 최저조도 : 0lux (IR on)
10. 야간가시거리 : 40M
11. 동시전송 : 10 user
12. 스트리밍 : Triple
13. 보정 : Day&Night, BLC, HLC, WDR, Defog, 화이트발란스, LDC
14. 프로토콜 : TCP/IP,UDP/IP,RTP,RTSP,RTCP,NTP,HTTP,DHCP,FTP,SMTP,DNS,DDNS
15. ONVIF : 지원
16. 동작온도/습도 : 5℃~40℃, 동작습도 0%~90%
17. 사용전원/소비전력 : DC12V 750mA / PoE
18. 크기(W Ⅹ H Ⅹ D) : Φ130mm X 106mm
19. 중량 : Approx. 350g

\* 동등이상품.