


MODEL : DV-P144

이미지	
개 요	<p>본 기기는 144채널 PC타입 NVR로서 빠르고 안정적인 시스템 운영을 위하여 SSD(Solid state disk) MASTER를 기본 내장하며, 산업용 Linux OS를 기본 베이스로 하여 강력한 네트워크 접속은 물론 통합 소프트웨어 기반의 멀티 네트워크 관리기능을 제공하는 녹화장비이다.</p>
사 양	<ol style="list-style-type: none"> 1. 영상입력 : 144채널(Full-HD IP) 2. 영상출력 : VGA x1 and HDMI x1 (or DVI x1), 듀얼 디스플레이 가능 3. 압축방식 : H.265, H.264, MJPEG 4. OS : Embedded Linux 64bit 5. CPU : Intel Core Processor 6. RAM : DDR4 32G 이상 7. 디스플레이속도 : 최대 3000fps 8. 녹화속도 : 최대 3000fps 9. 분할화면 : 1,2,4,6,7,9,10,13,16,25,36,49,64,81,100 분할 및 전체화면 10. 녹화방식 : 스케줄, 동작감지, 센서연동, LPR연동, 이벤트연동 11. Storage : 3.5" HDD 최대 7개 장착 가능 12. 검색방법 : 움직임 검색, 카메라 별, 날짜 별, 시간대 별, 개별 또는 채널 묶음 검색, 차량번호검색, 썸네일 검색, 북마크 검색, 스마트폰 검색 기능 13. 백업 : 검색한 카메라별 또는 통합 백업 멀티백업 (다중 카메라/시간 동시 백업) 14. 백업장치 : USB-HDD, USB, E-SATA 15. 확장인터페이스 : USB, 시리얼 인터페이스 16. Network : RJ-45 LAN (10/100/1000 Base Ethernet) 17. 시간동기화 : NTP, Windows, GPS(옵션) 18. VPS(영상반출보안시스템) 연동, 영상 반출 시 마스킹처리 가능(옵션) 19. 지능형 : 차량번호인식, 객체감지, 얼굴감지, 안면인식, 화재감지, 통과감지 등(옵션) 20. 동작온도 : 5℃~40℃, 동작습도 0%~90% 21. 사용전원 : 220V~240V 50/60Hz / Max 400W 22. 크기(W X H X D) : 441.4 (W) x 174 (H) x 454(D) mm 23. 중량 : 12.6Kg (HDD 미장착 시) <p>* 상기 사양 동등 이상 제품.</p>