


## MODEL : DV-P04F

이미지	
개 요	<p>본 기기는 4채널 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"> <li>1. 영상입력 : 4채널(Full-HD IP)</li> <li>2. 영상출력 : VGA x1 and HDMI x1 (or DVI x1), 듀얼 디스플레이 가능</li> <li>3. 압축방식 : H.265, H.264, MJPEG</li> <li>4. OS : Embedded Linux 64bit</li> <li>5. CPU : Intel Core Processor</li> <li>6. RAM : DDR4 4G 이상</li> <li>7. 디스플레이속도 : 최대 120fps</li> <li>8. 녹화속도 : 최대 120fps</li> <li>9. 분할화면 : 1,2,4 분할 및 전체화면</li> <li>10. 녹화방식 : 스케줄, 동작감지, 센서연동, LPR연동, 이벤트연동</li> <li>11. Storage : 3.5" HDD 최대 4개 장착 가능(SATA 확장카드 장착시)</li> <li>12. 검색방법 : 움직임 검색, 카메라 별, 날짜 별, 시간대 별, 개별 또는 채널 묶음 검색, 차량번호검색, 썸네일 검색, 북마크 검색, 스마트폰 검색 기능</li> <li>13. 백업 : 검색한 카메라별 또는 통합 백업 멀티백업 (다중 카메라/시간 동시 백업)</li> <li>14. 백업장치 : USB-HDD, USB, E-SATA</li> <li>15. 확장인터페이스 : USB, 시리얼 인터페이스</li> <li>16. Network : RJ-45 LAN (10/100/1000 Base Ethernet)</li> <li>17. 시간동기화 : NTP, Windows, GPS(옵션)</li> <li>18. VPS(영상반출보안시스템) 연동, 영상 반출 시 마스킹처리 가능(옵션)</li> <li>19. 영상분석(AI) : 차량번호인식, 객체감지, 얼굴감지, 화재감지 등(옵션)</li> <li>20. 동작온도 : 5℃~40℃, 동작습도 0%~90%</li> <li>21. 사용전원 : 220V~240V 50/60Hz / Max 400W</li> <li>22. 크기(W X H X D) : 482.6 (W) x 88.5 (H) x 450(D) mm</li> <li>23. 중량 : 8Kg (HDD 미장착 시)</li> <li><b>24. TTA공공기관용보안인증</b></li> </ol> <p>* 상기 사양 동등 이상 제품.</p>