

## 초보자도 쉽게 설치 가능한 함체 일체형 CCTV 솔루션



**일체형 구조의 심플한 외관** DVR, 모니터, 아답터, 멀티탭이 모두 내장된 심플한 외관

**설치 공간의 한계 극복** 컴팩트한 사이즈의 17인치 모니터 일체형 함체로 좁은 공간에도 설치 가능 (원룸, 빌라, 상점 등)

**장비 보호 및 도난 방지** 2중시건 장치에 의한 장비 보호 및 도난 방지

**발열을 최소화한 소재 및 구조** 스테인레스 재질 및 상하 통풍구를 통한 발열량 최소화



## 디지털 Full-HD PoC DVR

동축케이블을 통한 카메라 전원공급 및 제어가 가능한 PoC DVR

### PoC (Power of Coax) 솔루션 특징



서지 보호 성능 **50% 향상** (일반제품 대비)

- 전위차에 의한 서지 문제 최소화
- 국제 서지 규격(IEC 61000-4-5)의 최상위 레벨(클래스3, 2kv) 을 만족



설치 소요시간 **30% 향상** (일반카메라 대비)

- 카메라용 전기선로 및 하이박스 공사 불필요
- 하이박스를 설치하지 않기 때문에 건물외관에 추가 타공 최소화



지능형 정전 복구

- IPFR(Intelligent Power Failure Recovery) 기술 적용
- 정전으로 인한 전원차단시에도 하드디스크를 제어할 수 있는 SMPS와 보호회로 적용

### 디지털 PoC DVR (4채널)



- 모든 디지털 비디오 포맷 지원 (HD-SDI, EX-SDI 2.1)
- IP 카메라(Onvif Profile S) 지원
- TDM 비디오 지원
- 최대 4M QHD 비디오 입력 가능
- PoC/CoC 지원
- 10TB HDD 지원
- 실시간 스트리밍(RTSP) 지원
- 서비스 채널, 원격 DVR 지원
- 업계최초 HTML5 웹뷰어 지원

### 사용자 편의 기능



자동 잠금 기능

- 관리자가 일정시간 DVR을 사용하지 않을 경우 시스템 자동 잠금



영상 반출 보안

- 백업에 대한 상세한 정보를 시스템 로그로 기록/관리
- 특정 인물 또는 사물에 대한 모자이크 설정



모니터 패널 수명연장

- CCTV 설치 특성(24시간, 365일)에 의한 모니터 패널의 수명 감소를 최소화
- 사용자 설정환경에 따라 모니터를 자동으로 On/Off 또는 Black Screen 화면 출력

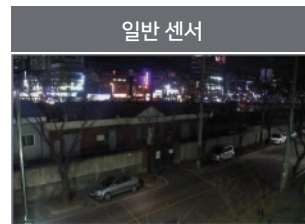
## 디지털 Full-HD PoC 카메라

동축케이블을 통해 DVR로 부터 카메라에 전원 공급



### SONY STARVIS CMOS 센서

초고감도의 SONY STARVIS CMOS 센서를 탑재하여 야간 저조도 환경에서도 밝고, 선명한 화질 구현



## 광시야각 모니터

광 시야각(170°) 및 밝기(300cd)가 뛰어난 고성능의 모니터



일반 패널

광시야각 모니터

### 광시야각 모니터

- 어느 각도에서도 선명한 광시야각
- 원본색상에 가까운 색 재현율
- 생생하고 선명한 동영상 구현