

# With our streetlight solution we connect, we communicate and we control... everywhere in the world

(주)에이딕은 LED 가로등, 터널등, SMPS, OLC 등 다양한 하드웨어 솔루션을 제공하고 있습니다. 특히 "가로등 원격 관제 시스템"은 원격 모니터링, 효율적 조명 시설 관리, 에너지 절감 등 다양한 기능을 제공하며, 하드웨어 솔루션과 조화를 이루어 최소한의 관리로 도시가 부담하는 비용을 최소화 합니다.

# STREET LIGHT CONTROL

## Control Management Software



- 원격으로 각종장치(PC, 스마트폰, 태블릿 등)를 사용해 실시간 모니터링, 제어 가능
- 원격관제시스템 적용 : 점등 상황, 디밍 레벨, 오류 상태, 선로의 전류, 전압, 전력 값 및 기간별 리포트
- 모바일 기기를 통한 접근 지원 (HTML5 → iOS, Android, etc.)

## ADSLC II, ADSLG - OLC(Outdoor Lighting Controller)

- Dimming 신호(0~10V DC)출력을 통하여 ON/OFF 및 디밍제어가 가능
- 본 제품은 가로등의 전압, 전류, 전력 등의 환경측정이 가능
- LonMark 표준 준수
- 전력선 통신에 의한 가로등 네트워크 구축 가능



ADSLC II (DPST 2FORM Y)



ADSLG (SPST 1FORM A)

## SURGE PROTECTOR

- LED컨버터 보호용(단상220Vac), 선간용량 13kA(3MODE), 서지 및 낙뢰보호
- 직렬형 구성과 휴즈내장으로 인해 과대 서지유입시 회로차단하여 과열 및 과전류로 인한 화재위험 예방 및 LED컨버터 및 램프 보호



ASPL9

