

# 신분증 스캐너 IDS-600



## 주민등록증 진위확인 시스템 단말기

IDS-600는 행정안전부 고시 제2009-60호 주민등록증 진위확인시스템  
금융기관용 단말기 표준규격 인증시험 통과 기(2010.1) (TTA-C-S-10-002)

-- 옵션 : 신분증 위,변조 감지기능(UV/IR). 별도 USB 포트 연결 가능

- 데스크탑에 적합한 컴팩트한 디자인
- 신속한 구동으로 4초 이내 신분증 스캔
- 신 Mechanism 구현으로 JAM, 통신장애 등 장애요소를 최소화
- 제품 상태표시 LED 장착
- DIP Switch 장착으로 자가진단 가능
- 확장 USB 포트 장착으로 지문모듈, 핀패드 등의 연결로 업무 확장성 실현
- UV/IR 센서 장착으로 위조 신분증 감지 가능
- UV센서 및 IR 센서의 이중 검지로 위조 감지 정확성 향상

## 주요 사양 / Specification Highlights

### 신분증 SCANNER IDS-600

#### 제품 특징

- 600dpi 양면칼라의 실물에 가까운 고해상도 실현
- 칼라 양면 동시스캔
- 신분증 위·변조 감지
- 컴팩트한 디자인
- 새로운 매커니즘의 구현으로 jam 제거 용이
- 상태표시 LED 내장
- 행정안전부에 인증 획득한 단말기임
- DIP 스위치 장착
- 확장된 USB 포트 연결부

#### 제품의 제원

- 스캔매체 : 주민등록증, 운전면허증, 공무원증
- 해상도 : 100 ~ 600dpi
- 스캔방식 : 양면 동시스캔 방식
- 처리속도 : 4초
- 스캔 모드 : 24bit color, 256 gray, B&W
- 통신 인터페이스 : USB 1.1, USB 2.0
- 위·변조 감별 : 주민등록증, 운전면허증, 공무원증 외 플라스틱 복사 신분증 위·변조 감별
- 규격 : 110mm(W) X 145mm(D) X 68mm(H), 무게 620g

