# <ATD100B (Tabletop Reader) Quick Guide>

#### 제품구성

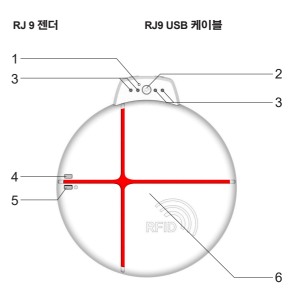


제품 본체



# |각부분의명칭

- 1 리셋 버튼
- 2 통신모드전환버튼
- 3 상태 표시램프
- 4 충전 램프
- 5 전원 버튼 및 전원 램프
- 6 RFID 안테나



## 전원 ON/OFF 및 램프 표시

전원 버튼을 2초간 눌러 전원을 ON/OFF 할 수 있습니다.

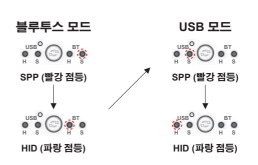




## |블루투스/USB통신모드전환

통신 전환 버튼을 5초간 누를 때마다 통신 모드가 순차적으로 변경됩니다.





#### 제품설치및동작확인

- 1 제품 본체와 RJ9 젠더를 연결하고, 동전이나 드라이버를 이용해 나사를 돌려 고정해주세요.
- 2 RJ9 케이블을 PC의 USB 포트에 연결해주세요
- 3 전원 버튼을 2초간 눌러 전원을 켜주세요.
- 4 PC에서 메모장을 실행한 후, 태그를 본체 안테나에 근접하면 인식된 태그의 데이터가 메모장에 표시됩니다.



### RFID 전파 출력 세기 조정

- 1 전원 버튼과 모드전환 버튼을 동시 5초간 눌러 출력 세기 전환 모드로 진입합니다.
- 2 모드전환 버튼을 눌러 출력 세기를 조정합니다.
- 3 전원 버튼 또는 리셋 버튼을 눌러 기기를 재시작 하면 현재 설정이 적용됩니다.





- 전원이 OFF된 경우, 다시 전원 버튼을 2초간 눌러 전원이 ON 되면 작업을 진행해주시기 바랍니다.