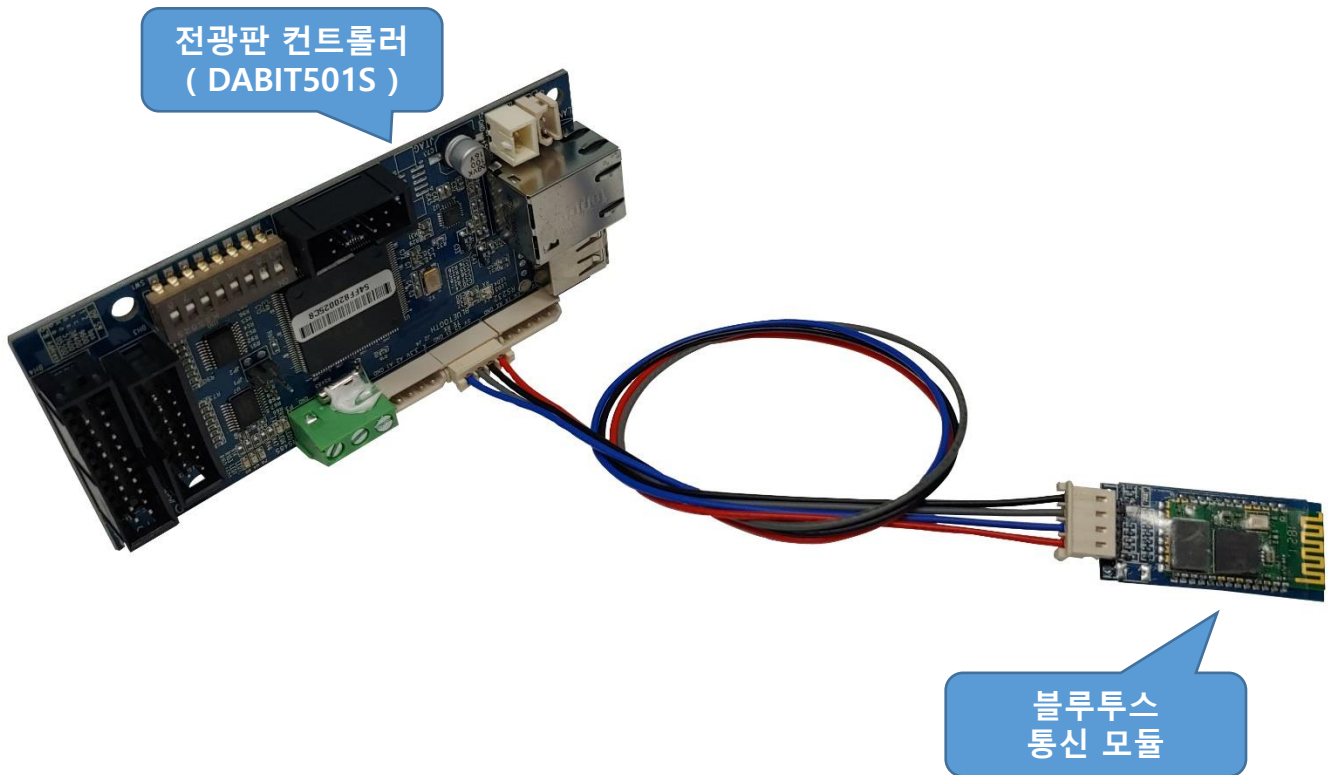


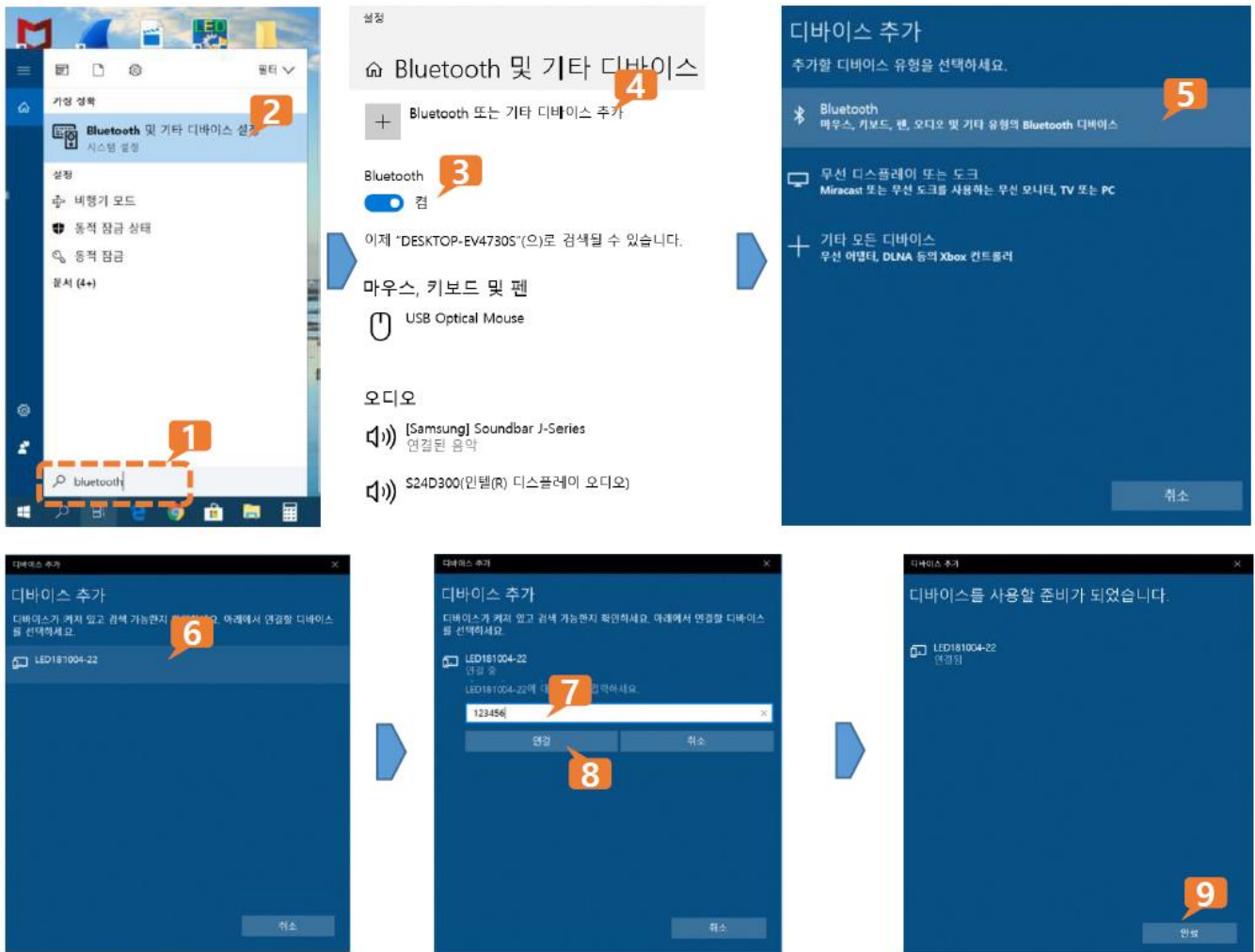
전광판 - 노트북 블루투스 연결 방법 (1/3)

전광판 컨트롤러에 블루투스 통신 모듈을 설치하면,
다빛채 전광판 운영 소프트웨어가 설치된 노트북에서 블루투스 통신으로 전광판을 직접 제어할 수 있습니다.

여기서는 **윈도우 10**이 장착된 노트북을 기준으로 통신 연결하는 방법을 설명합니다.



전광판 - 노트북 블루투스 연결 방법 (2/3)



- ① 윈도우 검색창에서 **Bluetooth**를 입력합니다.
- ② **Bluetooth 및 기타 디바이스**를 클릭합니다.
- ③ **Bluetooth** **켄**을 선택합니다.
- ④ **+ Bluetooth 미치 기타 디바이스 추가**를 클릭합니다.
- ⑤ **Bluetooth**를 클릭합니다.
- ⑥ 새로 검색된 **LED181004-22**(예) 를 클릭합니다.
- ⑦ 비밀번호 **123456**(또는 **1234**)을 입력합니다.
- ⑧ **연결**을 클릭합니다.
- ⑨ **완료**를 클릭합니다.

전광판 - 노트북 블루투스 연결 방법 (3/3)



- ⑩ LED202003-002(예) 페어링 됨 을 확인합니다.
- ⑪ 다빛채에서 **환경설정 > 통신설정**을 클릭하여, 통신설정창을 엽니다.
- ⑫ **장치관리자**를 클릭합니다.
- ⑬ 포트(COM & LPT) 영역에서 새로 연결된 **표준 Bluetooth에서 직렬 링크(COM#)** 번호를 확인합니다.
- ⑭ 다빛채 통신 설정창(Serial)에 **해당 포트 번호**(예, COM7)를 입력합니다. 직렬 링크(포트)가 두 개 추가된 경우 각각 연결 시도해 봅니다. 통신속도는 **115200**으로 고정입니다.
[팁] 시리얼통신 설정이 보이지 않으면, **고급설정 > 메뉴표시설정 > 통신방식**에서 **Serial** 통신을 설정하고, 적용, 닫기를 클릭합니다.
- ⑮ **포트열기**를 클릭합니다.
- ⑯ **DIBD 연결**을 클릭합니다. 다빛채 아래의 로그보기 창에서 정상적인 통신이 이루어 지는 지 확인할 수 있습니다.
- ⑰ **닫기**를 클릭합니다. 이제 다빛채의 통하여 전광판 컨트롤러를 제어할 수 있습니다.
다빛채 소프트웨어 사용 방법은 [여기](#)를 참조합니다.