

Hybrid-PIO Log다운 매뉴얼 _ iMAN⁺

2021. 10. 29

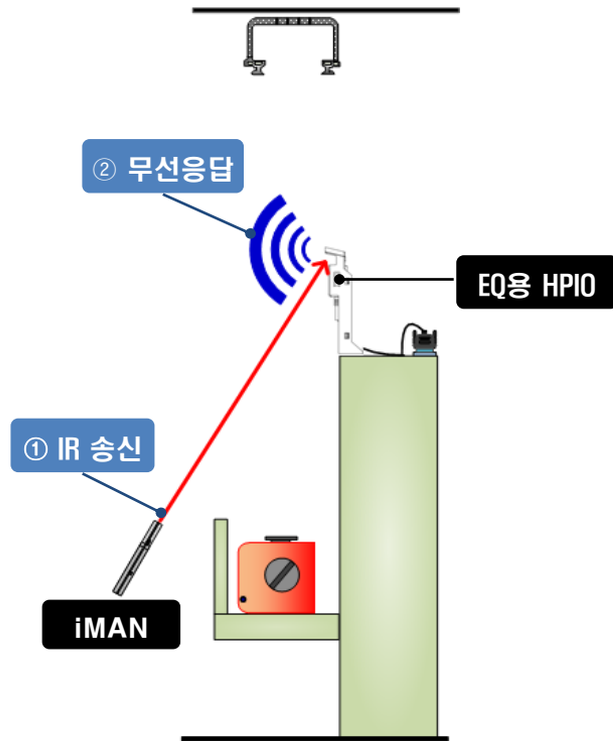
(DOC V1.0)

(주) CanTops

I. Link 동작

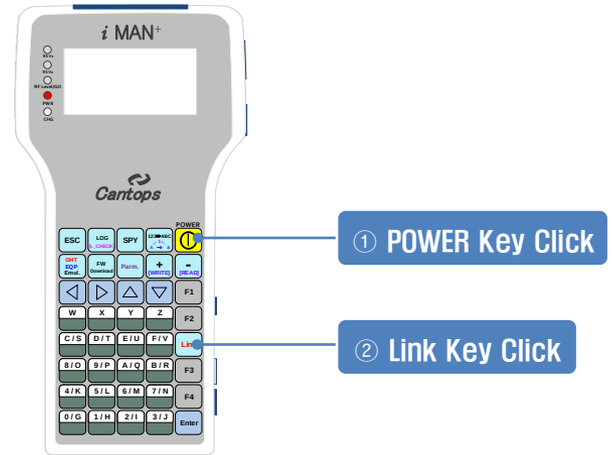
동작 구성

- 설정 대상 HYBRID-PIO 포트 위치로 이동
- iMAN과 H-PIO의 IR 송수신 창 방향을 정확히 일치 시킨다



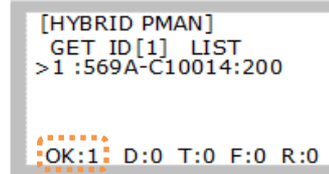
iMAN 실행 - 1

- “POWER” 키 클릭
- IR 송수신 창 방향을 일치 시킨 상태에서 “Link” 키 클릭



iMAN 실행 - 2

- 화면에 OK:1이 표시 되면 “Enter” 키 클릭
 - Link 성공 : 화면에 OK:1 표시
 - Link 실패 : 아무 변화 없음

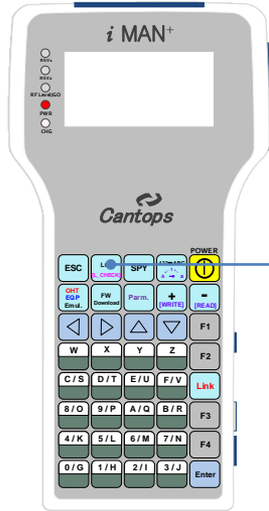


- ※ Link 성공 이후부터는 RF로 통신 시작, IR 창을 일치 시키지 않고 자유로운 자세에서 사용 가능
- ※ 이외 예외 사항은 별도로 문의 바람

II. H-PIO LOG 다운

iMAN 실행 - 1

- Link 동작 실행 후 “LOG.” 키 클릭



① LOG Key Click

iMAN 실행 - 2

- “화살표” 키로 커서를 “LOG REQ [REALTIME]” 항목으로 이동
- 선택 항목에서 “ENTER” 키 클릭

```
[HYBRID PMAN]
RFID:569A-C10014:200
>1.LOG REQ [REALTIME]
2.LED BLINK
5.LOG CLEAR
LOG Pos. : 00/09
```

② 선택 항목 Enter Key Click

※ LOG Pos. 사용 방법

- » 키패드 “+ [WRITE]” or “- [READ]” 버튼 : Log 다운 위치 선택
- » 최대 10개 LOG 수집 가능 : 00 ~ 09

iMAN 실행 - 3

- “ENTER” 키로 LOG 수집 시작

```
[HYBRID PMAN]
REALTIME CHECK&SET
> local time [R]only
```

iMAN* 에 설정된 local time으로 Log 수집.

```
[HYBRID PMAN]
GET PIO LOCAL TIME
2000/01/01 00:00:00
```

iMAN* 에 설정된 local time으로 보정 완료

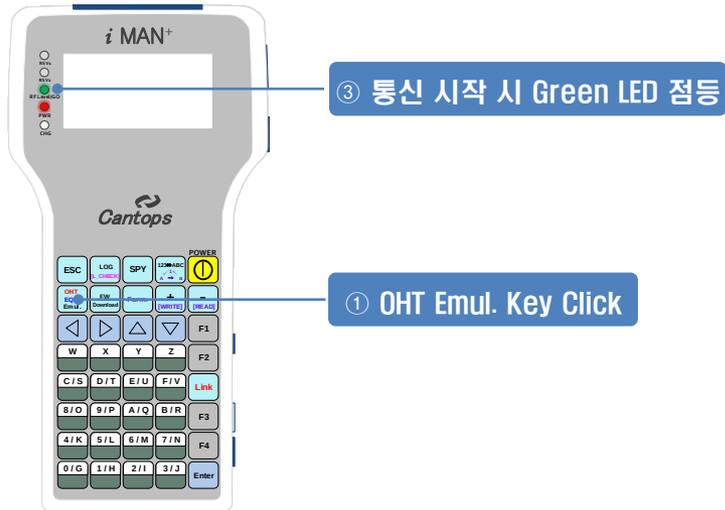
```
[HYBRID PMAN]
REMOTE [N_LOG REQ]
[OK] 4095 ITEM
PWR [S]
```

Log 수집 완료
(약 40초 소요)

별첨. H-PIO ID중복여부 확인 방법 _ Emulation 기능

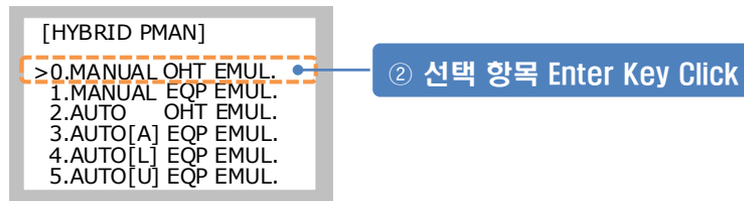
iMAN 실행 - 1

- Link 동작 실행 후 “OHT Emul.” 키 클릭



iMAN 실행 - 2

- “화살표” 키로 커서를 “O.MANUAL OHT EMUL.” 항목으로 이동
- 선택 항목 “ENTER” 키 클릭



iMAN 실행 -3

- 동일한 무선 ID(Station ID)가 존재하는 경우 “Dupli. Target Master” 경고 문구 표시
 - ✓ 동일한 값이 설정된 포트를 찾아 무선 ID(Station ID)를 다른 것으로 변경

