

Low Cost 데이터로거 AGLsd4

<p>6:21 48%</p> <p>AGLsd4</p> <p>연결하기 끊기 연결되었습니다.</p> <p>년 0 23 증가 감소 새로</p> <p>월 0 6 증가 감소 새로</p> <p>일 0 15 증가 감소 새로</p> <p>시 0 12 증가 감소 새로</p> <p>분 0 30 증가 감소 새로</p> <p>저장간격_분 3 1 증가 감소 새로</p> <p>새로설정하기 설정종료 종료버튼 잊지마세요!</p> <p>데이터로거 연결일시분: 2023 08 22 17 48</p> <p>센서 1: 31.16</p> <p>센서 2: 31.77</p> <p>센서 3: 32.01</p> <p>센서 4: 31.28</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● microSD카드에 데이터저장 (저장용량: microSD카드용량) CSV파일로 저장-엑셀 등에서 읽음 ● 측정채널: 4 ● 안드로이드 핸드폰으로 실시간 모니터링, 저장간격, 내부시각 설정: 블루투스통신- 수 미터 이내 ● 핵심부품: 아두이노UNO ● 데이터저장 오작동시 LED 켜짐 ● 센서주문에 맞춰 내부 연산 프로그램 편집 - 다른 센서구성에는 사용할 수 없음 ● 별도의 전원공급장치(배터리, smps 등) 필요함 <p>[아두이노UNO 주요사양]</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 8-bit AVR ● 작동온도범위: -40 ~ +85°C ● 입력전원: 6 ~ 20Vdc (USB커넥터는 최대 5.5Vdc)
--	---

에그로넷

서울시 강서구 공항대로 41길 66 등촌동, 세신종합상가 305호

전화: 02-3664-1823 www.agronet.kr hnyejjang@hanmail.net