

전압센서 Voltage Probe

Order Code VP-BTA

직류 또는 교류회로에서 전위차를 측정할 수 있습니다.

- 볼타전지의 전압 측정
- 코일 실험
- 과일전지 실험
- 옴의 법칙
- 전기에너지
- 직렬과 병렬 회로 실험



* 제품 구성

- 전압센서 및 사용설명서

* 연결 방법

버니어코리아의 모든 인터페이스(랩퀘스트, 랩퀘스트미니, 랩프로, 고링크)와 연결해 사용할 수 있습니다. 다음과 같이 센서와 컴퓨터를 연결해 사용하십시오.

1. 센서를 인터페이스에 연결하십시오.
2. 컴퓨터에서 분석 프로그램을 실행시키십시오.
3. 분석 프로그램은 자동으로 센서를 인식하며 보정값을 불러 옵니다.

이제 데이터 수집 준비가 되었습니다. 수집  버튼을 눌러 데이터를 수집하십시오.

* 제품 사양

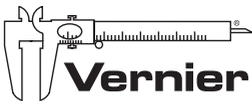
- 측정 범위 : ± 10 Volts

* 주의 사항

- 측정 범위내의 전압만 측정 가능합니다.

주의

이 제품을 포함한 버니어의 모든 제품은 교육용으로 제작되었습니다. 따라서 산업, 의료 또는 연구용으로 사용하기에는 부적합할 수 있습니다.



- ☎ 02-929-1110 📠 FAX. 02-929-0966 ✉ info@koreasci.com
- 🌐 www.koreasci.com (한국과학 공식 카페 : cafe.naver.com/mbclub)
- 📍 서울 강서구 양천로 400-12 더리브골드타워 1110호