



NEURON

Sound Sensor

(주)이앤비솔루션

경기도 용인시 기흥구 서천로201번길 14, 514호 515호

TEL 031-202-1513 FAX 031-203-1513

<https://www.enb-solution.com>

Standard sensor & microphone

사운드 녹음 경험 활용

프로젝트에서 작업할 때 일반적으로 중요한 기계 구성 요소에 내구성 있는 압전 센서 또는 콘덴서 마이크를 부착하여 구조적 사운드를 녹음합니다. 저희는 일반적으로 센서 및 마이크의 유선 버전을 제공합니다. 무선 어플리케이션 및 기타 특정 녹음 장비는 주문해야 합니다.

Piezo-ceramic

structure-borne sound



외관	
치수(W*D)	18*22mm
무게	82g
케이블	50m까지
기술사양	
주파수응답	25Hz – 35kHz
최대진동	800m*s ⁻²
환경	
작동온도	-30 ~ 130 ° C
인증	ATEX zone-1
설치	
센서는 이전에 장착한 볼트로 기계에 나사로 고정됩니다. 센서를 쉽게 제거할 수 있습니다.	

Sennheiser e 614 pre-polarised

condenser microphone



외관	
치수(W*D)	100*20mm
무게	93g
케이블	50m까지
기술사양	
주파수응답	40Hz – 20kHz
환경	
작동온도	0 ~ 60° C
Sensitivity in free field, 무부하 (1kHz)	3mV/Pa(-50dB)
최대 음압 레벨(패시브)	139dB/SPL