

Référence : PS-3236



Le capteur ECG sans-fil mesure les signaux électriques produits par les contractions du cœur ou des muscles.

Les données de fréquence cardiaque sont rapportées en battements par minute (BPM), tandis que la tension (mV) détectée à partir des contractions cardiaques est affichée intuitivement dans un tracé ECG.

Caractéristiques techniques :

- Plage de tension 0 à 4,5 mV
- Résolution de tension 5 μ V
- Fréquence d'échantillonnage maximale 1000 Hz
- Plage de fréquence cardiaque 40 à 250 bpm
- Résolution de fréquence cardiaque 1 bpm
(Matériel à but pédagogique et non-médical)