

Nouveau

... en contact direct
avec le PC ...



Ceinture de poitrine connectée

BioHarness



Le système **BioHarness** RAE est une ceinture de poitrine légère qui collecte la fréquence ECG et la fréquence respiratoire pour la surveillance en temps réel des données physiologiques du porteur. Le BioHarness est relié à un modem portable RAELink3 offrant de nombreuses possibilités de transmissions radio, pour retransmettre les données de capteurs et la position GPS en temps réel à un PC muni du logiciel ProRAE Guardian.

- Mesure du rythme cardiaque, de la fréquence respiratoire, de la température, de l'orientation du porteur et de son activité.
- Capteur GPS permettant la géolocalisation.
- Batterie 4,2 V Li-ion. Utilisable pendant 8 heures. Temps de charge: 3 heures.
- Utilisable de -30 à +60° C. Indice: IP 67.



Arsitec.ch
PROTECTING YOU SINCE 1953

Industrie Neuhof 25, 3422 Kirchberg BE

Tél. (D) 034 427 00 58 • Tél. (F) 022 318 00 58 • fax 034 427 00 68 • info@arsitec.ch • www.arsitec.ch