

## OXYMÈTRE DE POULS IRM

Oxymètre de pouls pour environnement IRM, capteur à fibre optique et design compact



### Description du produit :

L'**oxymètre de pouls IRM** a été spécialement conçu pour être utilisé en environnement IRM. Grâce à une combinaison d'indicateurs — barre de force du pouls, tonalités différenciées pour le pouls et la saturation, et indicateur de qualité du pouls — il permet une lecture rapide et complète des données du patient.

Son design plat et compact le rend parfaitement adapté à un usage sur table ou en version portable, via **smallette de transport**. Il dispose d'une autonomie minimale de **16 heures**, avec un **temps de charge réduit à 4 heures** et une capacité de **mémoire de 70 heures** d'acquisition de données.

Le dispositif propose plusieurs options de gestion d'alarmes, notamment un **mode sécurité patient** et des réglages standards personnalisables. Grâce à la conception **fibre optique du capteur et du câble**, aucun risque de brûlures haute fréquence ou d'artefacts d'image n'est à déplorer.

Compatible avec les équipements IRM fixes ou mobiles, il peut être utilisé pour **les nourrissons, enfants et adultes**. L'appareil peut être placé dans la salle d'IRM en dehors de la ligne des **200 Gauss**.

### Idéal pour :

- Les échantillons
- La surveillance continue
- Le transport des patients

Longueur cable oxymetre: 6 mètres, 9 mètres

Référence : IRM5226