



Votre confiance... notre expérience

RadEye GX® / PX® / SX®

Polyradiamètres



ThermoFisher
SCIENTIFIC
The world leader in serving science

Les appareils de mesure RadEye™ de la série X comprennent trois types différents d'appareils de mesure compacts et polyvalents adaptés à une large gamme d'applications.

Les instruments RadEye série X peuvent fonctionner avec pratiquement tous les détecteurs (Geiger-Mueller, à scintillation ou proportionnels) du fabricant.

Ils permettent d'effectuer les mesures du taux de comptage, de la contamination de surface et du débit de dose.

Points forts :



- Compatibles avec pratiquement toutes les sondes du fabricant
- Compact, léger et robuste
- Ecran LCD rétroéclairé
- Interface utilisateur simple et intuitive
- Alarme Sonore, visuelle et vibreur
- Autonomie > de 200h à 500h (peut varier selon type batterie et modèle RadEye)
- Configurable par PC/Logiciel (en option)



Votre confiance... notre expérience

Caractéristiques Techniques

Dénomination	RadEye GX	RadEye PX	RadEye SX
Détecteurs compatibles	Sonde à compteur Geiger Muller	Sonde à compteur proportionnel	Sonde à scintillation
Unités d'affichage	Cps, Bq, Bq/cm ² , Sv/h		
Grandeurs mesurées	Taux de comptage Contamination de Surface Débit de dose		
Connectique	MHV / RG 58	MHV	MHV
Entrée / Sortie	Analogique		
Gamme de mesure taux de comptage	Modifiable avec logiciel	NA	NA
Alimentation-Autonomie	500h avec piles 250h avec accus NiMH 800mAh	200h avec piles 100h avec accus NiMH 800mAh	200h avec piles 100h avec accus NiMH 800mAh
Type	Piles alcalines LR03 ou accumulateurs NiMH LR03		
Poids et dimensions	Environ 150 g - L 110 x l 67 x h 62 mm	Environ 160 g - L 110 x l 67 x h 62 mm	Environ 160 g - L 110 x l 67 x h 62 mm
Indice de Protection	IP32		



Maintenance Professionnelle Electronique – SAS – Au Capital de 10 000 €
Site du Sactar – 84500 Bollène – 04.90.30.91.73

Conditions Générales de vente sur demande ou sur notre site internet :
www.mpe-site.com