



Votre confiance... notre expérience

Sondes SXI®

Sonde X



Caractéristiques Techniques

Caractéristiques Techniques	
Dénomination	SXI®
Détecteur	Scintillateur NaI (Tl) avec fenêtre de béryllium Sensibilité Cs ¹³⁷ : 120 cps / μ Sv/h
Dimension du Scintillateur	32 x 3 mm
Surface sensible	8 cm ²
Rayonnements mesurés	γ , X
Gamme d'énergie	5 KeV à 250 KeV
Temps mort	6 μ s
Mesure ambiante (Bdf<200 nSv/h)	< 20 cps
Rendements typiques	Fe ⁵⁵ : 20% sur 4 π . Am ²⁴¹ : 50% sur 2 π .
Poids et dimensions	Environ 510 g - L 155 x l 50 x h 65 mm

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