

Rotem Telepole II



Aplicações: plantas nucleares, monitoração ambiental, monitoração de sucata, centros de pesquisa, portos e aeroportos, entre outros. Consulte-nos!

Radiação detectada: beta, gama, raios-x

Tipo do detector: geiger-muller

Função: taxa de dose equivalente, integração de dose

Escala: 0.1 uSv/h a 15 mSv/h ou 0.01 mR/h a 1.5 R/h (consulte as opções de sonda e escalas)

Faixa de energia: 50keV a 2MeV (consulte as opções de sonda e faixa de energia)

Alimentação: 04 baterias tipo AA

Dimensão: 35mm x 170mm x 150mm – central de controle (para dimensão da haste com sonda consulte-nos)

Peso: 440 gramas – central de controle

Calibração: Você também pode adquirir seu equipamento com calibração nacional em laboratório credenciado pela CNEN – Comissão Nacional de Energia Nuclear. Entre em contato com nosso departamento comercial para mais informações!

