



Votre confiance... notre expérience

Dolphy Evolution Formation®

RADIAMETRE



Le Dolphy Formation et sa télécommande sont un ensemble radio-communicant permettant de simuler des situations d'irradiation dans le but de former les intervenants en milieux ionisants.

La télécommande permet de simuler sur le Dolphy des valeurs prédéfinies :
(0,001 mSv/h, 0,025 mSv/h, 1 mSv/h, 2 mSv/h, 99 mSv/h et Saturation).

Un mode vibreur permet d'avertir le formateur de la valeur en cours sans regarder l'écran

En insérant le Dolphy Formation dans la balise SAG-A, le formateur peut simuler des élévations de débit de dose, déclencher des alarmes et observer le comportement des stagiaires et futurs PCR.

Points forts :



- Simulation d'irradiation γ
- Compact et léger
- Idéal pour la formation et la prévention
- Interface utilisateur simple avec télécommande
- Autonomie > 34h (télécommande) et 13h (Dolphy)



Votre confiance... notre expérience

Caractéristiques Techniques

Dénomination	Télécommande	Dolphy Evolution Formation
Autonomie	34 h	13 h
Chargeur	12 V DC (fourni)	/
Temps de charge	6 h	/
Batterie	Lithium-Ion	9 V
Fréquence utilisé	868 MHz	
Puissance	25 mW	
Portée	40 m en champ libre	
Poids	180 g	170 g
Dimensions	L 150 x l 50 x h 32.4 (mm)	L 120 x l 65 x h 22 (mm)
Boitier	POM	ABS

