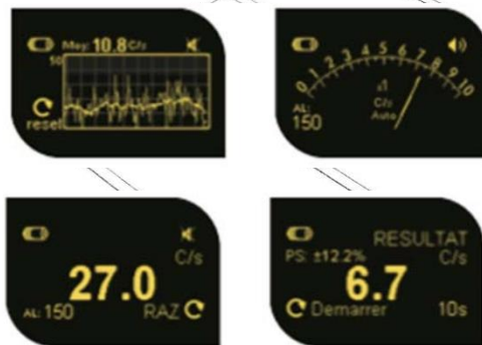




Votre confiance... notre expérience

Icto®

POLYRADIAMETRE



L'Icto est un polyradiamètre de marque Carmelec® similaire au MIP-10 mais équipé d'un écran numérique.

C'est un appareil résistant et compatible avec les sondes Carmelec® et concurrentes α - β - γ et X.

Ce polyradiamètre à deux entrées indépendantes commutables permet l'affichage de plusieurs unités de mesure : en c/s, Bq, Bq/cm².

Il offre des modes d'affichages multiples ainsi qu'une fonctionnalité d'échelle de comptage paramétrable.

Le coefficient de chaque unité est réglable afin de s'adapter à toutes les sondes.

Points forts :



- Compatible avec une large gamme de sondes
- Deux entrées indépendantes commutables
- Écran LCD rétroéclairé
- Alarme Sonore
- Autonomie jusqu'à 50h en fonction du type de sonde connectée
- Boîtier résistant



Votre confiance... notre expérience

Caractéristiques Techniques

Dénomination	ICTO
Unités d'affichage	Cps, Bq, Bq/cm ²
Gamme d'affichage	De 0,01 à 9999,9
Temps d'intégration	De 1 s à 60 s
Mode disponibles	Mesure directe Échelle de comptage
Sondes compatibles	SAI, SXI, SGI, SBI, SBMI, et une large gamme de sondes concurrentes
Alimentation-Autonomie	De 50h à 8h en fonction du type de sonde connectée
Type	18 VDC 800 mA
Poids et dimensions	Environ 1050 g - L 243 x l 140 x h 75 mm

