

## PERSONAL DETECTOR ADG-ΠΣSYS HIGH EFFICIENCY



### Caratteristiche:

Background: c.a. 1 Bip/4 min  
1Bip/2sec=1mRad/h(10 $\mu$ Gy/h)  
Energy Range: 50Kev-1,3Mev  
Battery: 2x3,6VLithium  
G.M. Tube efficiency:2cps/1mr/h Co60

### Avvertenze:

Accendere con apposito interruttore. Per essere certi del funzionamento circuitale, avvicinare il monitor all'orecchio: si deve sentire un lieve ronzio che indica la presenza dell'alta tensione e il buon funzionamento. In mancanza di questo, spegnere l'interruttore e contattate l'assistenza.

**NB** non aprire il contenitore; il dispositivo è ad altissima efficienza e le batterie non devono essere sostituite da personale non qualificato, se non autorizzato da ADG Srl.

**NB** non avvicinare a sorgenti di calore, non ricaricare, non immergere in acqua, non cortocircuitare e non tentare di manipolare se non autorizzati: c'è il rischio di esplosione.

**NB** ADG Srl non è responsabile per qualsiasi utilizzo improprio dell'apparecchiatura.



### ADG S.r.l. Unipersonale

Via dell'Omo, 121, 00155 Roma

P.I. 08471381007

Tel. +39-06-99291628

e-mail: [adgsrl@adgsrl.com](mailto:adgsrl@adgsrl.com)

[www.adgsrl.com](http://www.adgsrl.com)