

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Дозиметр гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»



Дозиметр гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»

Назначение:

измерение мощности дозы $H^*(10)$ гамма-излучения; измерение дозы $H^*(10)$ гамма-излучения (дозы оператора).

Свойства:

- два независимых измерительных канала: мощности дозы и дозы;
- непрерывное измерение с постоянным уточнением результата;
- оценка радиационной обстановки звуковыми сигналами (щелчками), частота которых пропорциональна мощности дозы;
- результат измерения с любой необходимой статистической погрешностью;

- автоматический перезапуск прибора при значительном изменении радиационной обстановки в процессе измерения;
- индикация статистической погрешности в процессе измерения;
- индикация единицы измерения;
- подсветка табло;
- карманный размер;
- высокая чувствительность.

???????	??????????? ???????
??????? ????????:	
• ???????? ???? ? *(10)	0,1 ????/? ÷ 1,0 ???/?
• ???? ?*(10)	1,0 ????? ÷ 0,2 ??
???????? ??????? ?????-????????	0,05 ÷ 3,0 ???
???????? ?????????	±[15+2,5/?*(10)] %, ??? ?*(10) – ????????? ???????, ????/? (????)
????? ????????	?? 36 ?? 1 ??? (?????????? ? ?????? ??????? ????)
??????????????????????????????????????	?? ????? ±25 %
????? ?????????:	- ???????? ??????????? - ???????? ????????
???????? ??????? ?????????	????? 20 ÷ +50 °C
???????????? ?????????	??????? ?? ?????????
???????	2 ???????? ?? 1,5 ? ???? ??
????? ????????? ?????? ? ????? ??????? ????	?? ????? 200 ?
????????? ??????, ?????	74×29×122 ??, 0,25 ??

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01