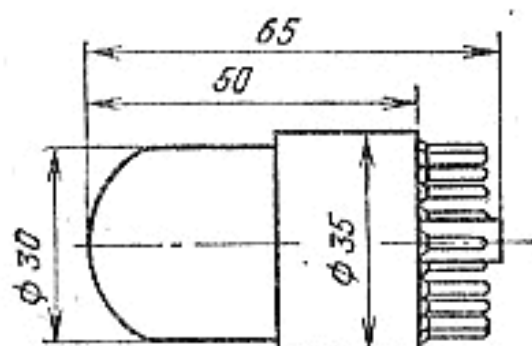


ИН-1

Индикатор тлеющего разряда для работы в качестве визуального цифрового индикатора электрических сигналов.



Катоды — в форме арабских цифр (от 0 до 9). Высота цифр 17 мм. Индикация производится через купол баллона. Оформление — стеклянное, с цоколем (РШ19). Масса 35 г.

Выводы электродов: 1 — цифра 1; 2 — цифра 2; 3 — цифра 3; 4 — цифра 4; 5 — цифра 5; 6 — цифра 6; 7 — цифра 7; 8 — цифра 8; 9 — цифра 9; 10 — цифра 0; 11 — анод.

Основные данные

Яркость свечения	$\geq 100 \text{ кд}/\text{м}^2$
Угол обзора	$\geq 60^\circ$
Напряжение источника питания	$\geq 200 \text{ В}$
Напряжение возникновения разряда	$\leq 200 \text{ В}$
Напряжение поддержания разряда	$\leq 100 \text{ В}$
Ток индикации	$\leq 2,5 \text{ мА}$
Ток рабочий	2,5—3 мА
Наработка	$\geq 1000 \text{ ч}$

