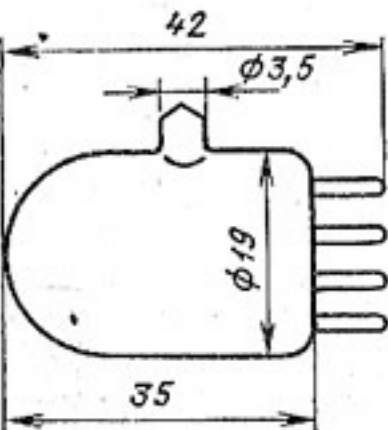


ИН-2

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



Катоды — в форме арабских цифр (от 0 до 9). Высота цифр 9 мм. Индикация производится через купол баллона. Оформление — стеклянное, миниатюрное (РШ27). Масса 10 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	$\geq 90 \text{ кд}/\text{м}^2$
Угол обзора	$\geq 60^\circ$
Напряжение источника питания	$\geq 200 \text{ В}$
Напряжение возникновения разряда	$< 200 \text{ В}$
Напряжение поддержания разряда	$< 100 \text{ В}$
Ток индикации	$< 1,5 \text{ мА}$
Ток рабочий	$1,5\text{--}2 \text{ мА}$
Наработка	$\geq 5000 \text{ ч}$