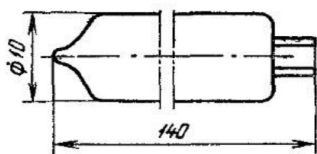


ИН-9

Линейный индикатор тлеющего разряда для работы в качестве визуального индикатора электрических сигналов в контрольно-измерительных устройствах, в системах управления технологическими процессами и другой аппаратуре



Индикация производится по высоте светящегося столбика через боковую поверхность баллона
Оформление — стеклянное. Масса 15 г.

Выходы электродов: 1 — анод;
2 — катод (центральный вывод).

Основные данные

Яркость свечения	≥ 40 кд/м ²
Угол обзора	$\geq 50^\circ$
Напряжение источника питания	≥ 250 В
Н. напряжение возникновения разряда	≤ 140 В
Напряжение поддержания разряда	≤ 70 В
Ток индикации	≤ 12 мА
Длина светящегося столба	20—97 мм
Погрешность от нелинейности (приведенная)	$\leq 4\%$
Наработка	≥ 2000 ч