

Основные данные

Яркость индикатора, кд/м²:

ИТЭЛ2-Г (голубой цвет свечения) 20—65

ИТЭЛ2-Ж (желтый цвет свечения) 20—65

ИТЭЛ2-З (зеленый цвет свечения) 30—65

ИТЭЛ2-К (красный цвет свечения) 10—30

Неравномерность яркости индикатора, %, не более 10

Напряжение питания, В 198—242

Частота напряжения питания, Гц:

ИТЭЛ2-Г, ИТЭЛ2-Ж, ИТЭЛ2-З 380—420

ИТЭЛ2-К 2850—3150

Емкость индикатора, пФ 750—1500

Сопротивление токопроводящих шин, Ом, не более 100

Минимальная наработка, ч:

ИТЭЛ2-Г 1000

ИТЭЛ2-Ж, ИТЭЛ2-З, ИТЭЛ2-К 1500

Параметр, изменяющийся в течение минимальной наработки, — яркость индикатора, кд/м², не менее:

ИТЭЛ2-Г, ИТЭЛ2-Ж, ИТЭЛ2-К 5

ИТЭЛ2-З 10

Срок хранения, лет, не менее 8

Предельно допустимый электрический режим

Наибольшее напряжение питания, В 250

Рекомендации по применению

Индикаторы могут быть использованы в качестве сигнальных и для подсветки транспарантов в СО индивидуального и группового пользования, а также для набора составных табло и мнемосхем в СО коллективного пользования