

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК ИЗВЕЩАТЕЛЯ
ИО209-22 СПЭК-11**

Дата выпуска	2002 - 2011	2011 - ...
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ3	УХЛ1
Рабочая дальность действия	на открытой площадке	150
	в помещении	300
Коэффициент запаса	-	75 (на 300 м)
	25 (на 125 м)	300 (на 150 м)
Число ИК лучей	1	1
Число рабочих частот ИК излучения	1	2
Напряжение питания постоянного тока, В	12, 24	12, 24
Потребляемый ток, не более, мА	20	40
Чувствительность, мс	100	50; 100
Помехозащищенность, мс	70	35; 70
Помехоустойчивость от электроосветительных приборов, не менее, лк	2000	1000
Помехоустойчивость от солнца, галогенных ламп, не менее, лк	15000	20000
Выход извещения ТРЕВОГА	контакты оптореле	контакты оптореле
Длительность извещения ТРЕВОГА, не менее, с	2	2
Выход извещения ДОСТУП	отсутствует	отсутствует
Поворот оптического узла по вертикали, °	± 15	± 15
Поворот оптического узла по горизонтали, °	± 90	± 90
Рабочий диапазон температур, °С	- 40 ... + 55	- 40 ... + 70
Защитный козырек	Нет	Есть
Габариты БИ и БФ, ШхВхГ, мм	85x95x155	85x95x205
Масса, не более, кг	5	6

СПЭК-11 (2002-2011)



СПЭК-11 (2011-...)

