



## Цены на оборудование без НДС

с 1 января 2019 г

Рекомендованные розничные цены

ООО «Интелар» тел. (495) 227-44-05

www.intelar.ru

Сделано в России

Оборудование торговой марки ИНТЕЛАР

НДС не предусмотрен -  
резидент Сколково!!!



Артикул	Наименование	Совместимое оборудование	Ед. из	Цена, руб
<b>1. Автоматика</b>				
K2000T	Контроллер управления освещением на лампах накаливания, люминесцентных и светодиодных светильниках. Три канала регулирования светового потока. Стоимость релейных выходов - дополнительно 250 руб/шт.	K2100, K2325T, K2335T, K2350T, K2010, 2СД-ДНАТ-150Т, 2СД-150ЭУ	шт	13055,00
K2000П	Контроллер управления освещением и другим электрооборудованием, например, кондиционерами и пр, до 6 релейных каналов 2А 230В, работающих по освещенности, по времени суток. Без регулирования светового потока (только включение-отключение каналов)	K2100	шт	14301,00
K2000Л	Контроллер для управления компактными люминесцентными лампами 3SD-JR13	K2100, K2325Л, K2350Л, 2СД-ДНАТ-150Т	шт	10870,00
ПО "Школьный звонок"	Программа для ПК: управление школьным звонком 1 канал - аудиовыход (проигрывание звукового файла в качестве звонка, экстренные сообщения). Комплект поставки: диск с ПО.	Подключение аудиовыхода ПК к системе оповещения школы	шт	3840,00
K2301	Электронный модуль управления электрическим школьным звонком (до 3 независимых каналов, по умолчанию - одно звонковое реле) через порт LPT персонального компьютера, передача команд управления контроллеру K2000T	п/о "Школьный звонок"	шт	4775,00
K2010	Модуль аналогового управления 2-канальный для управления светильников с функцией диммирования по протоколу 1-10В (1 вход 4-20 мА, 2 выхода 1-10В, 2 входа для датчиков движения, 1 силовое реле 16А 250В). Встроенный ИП для датчиков движений 12В. Задержка 20 сек - 25 мин. <b>Новая модификация!</b>	K2000T, светильники ЛЮМ и ЛЭД с входом 1-10В, и-к датчики "Рефлекс", K2120-40(50,70,100) и др.	шт	6290,00
СП-5 10к	Подстроечный резистор 1 кОм для задания уровня минимальной мощности освещения при работе модуля K2010 без контроллера	K2010	шт	170,00
K2011	Усилитель токовой петли для увеличения количества подключаемых к контроллеру модулей K2010, один вход 4-20 мА, один выход 4-20 мА	K2010	шт	5328,00
K2012	Двухканальный таймер управления освещением (упрощенная версия K2010, без диммирования). Два входа для датчиков движения, два реле 1А 250В. Встроенный ИП для датчиков движений 12В 200 мА.	и-к датчики "Рефлекс", K2120-40(50,70,100) и др.		5620,00
K2100	Фотодатчик (RS-485)	K2000T, K2000Л, K2000П	шт	5391,00
K2110	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, питание - от LED-драйверов.	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1224,00
K2110П	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, питание - от ЭПРА или LED-драйверов. До 50 шт светильников на один датчик	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1635,00
K2111-24	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, внешнее питание 24VAC/DC, встроенное реле 10А для отключения нагрузки. <b>Производство под заказ!</b>	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1541,00
K2111-12	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, внешнее питание 12VDC, встроенное реле 10А для отключения нагрузки	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1541,00
K2300	Силовой модуль 8А для автономного управления системой освещения 5-этажных домов с лампами накаливания и светодиодными светильниками (эконом. вариант)	Любое фотореле и программируемый таймер	шт	4131,00
K2335T	Силовой модуль однофазный для ламп накаливания (220В 35А) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	K2000T	шт	2790,00
K2350T	Силовой модуль однофазный для ламп накаливания (220В 50А) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	K2000T	шт	3150,00

K2325Л	Силовой модуль однофазный для компактных люминесцентных ламп (220В 25А) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	K2000Л	шт	2610,00
K2340Л	Силовой модуль однофазный для компактных люминесцентных ламп (220В 40А) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	K2000Л	шт	2790,00
K2302	Диммер самообучающийся для уличных светильников ДНаТ, LED. Реле 12А 250В (два уровня мощности) Вход для датчика движения	2СД-ДНАТ-150Т /250Т/400Т, ЭПРА с входом диммирования	шт	1161***
K2303	Диммер самообучающийся для уличных светильников LED. Выход 1-10В (два уровня мощности - 100-50% или три уровня мощности 100-75-50%). Вход для датчика движения. Корпусное исполнение IP20, 68x57x24 мм, разъемный клеммник.	Любые светильники LED с входом управления 1-10В (уличное освещение, рекламное освещение)	шт	621***
K2304	Диммер самообучающийся для уличных светильников LED. Выход 1-10В (два уровня мощности - 100-50% или три уровня мощности 100-75-50% - возможны другие уровни под заказ). Вход для датчика движения. IP67 заливка компаундом, 45x30x15 мм, проводные выводы.	Любые светильники LED с входом управления 1-10В (уличное освещение, рекламное освещение)	шт	891***
	<b>2. Датчики движения со встроенной автоматикой</b>			
K2150	K2150 - датчик движения радиоволновый, потолок/стена, максимум 120"x12", до 80м, зона до 3000 м2 . Выходы: реле 30А (в монтажной коробке K2150PR), 1-10В, выход для охранной сигнализации, вход для фотодатчика, задержка 30сек - 10 мин, 100 мА 12В, IP65,-40"С до + 65"С, 125x80x40 мм. Опции: - монтажные коробки K2150P, K2150PR, фотодатчик K2150F, модули DALI, KNX.	Любые светильники: стандартные без диммирования и диммируемые с входом управления 1-10В	шт	17901,00
Шторки	Комплект из двух металлических шторок для симметричного и несимметричного ограничения зоны действия датчика K2150 с одной или с двух сторон	K2150	шт	162,00
K2150PR	Коробка монтажная со встроенным источником питания 220/12В 250 мА (максимально допустимый диапазон входных напряжений 85-305VAC), <b>силовым реле 30А</b> 240В и клеммными зажимами для кабеля сечением до 2,5 мм кв, IP65, -40"С... + 65"С, 115x90x55 мм.	K2150	шт	2043,00
K2150P	Коробка монтажная со встроенным источником питания 220/12В 250 мА (максимально допустимый диапазон входных напряжений 85-305VAC) и клеммными зажимами для кабеля сечением до 2,5 мм кв, IP65, -40"С... + 65"С, 115x90x55 мм. <b>Используется в системах с регулированием по протоколу 1-10В.</b>	K2150	шт	1953,00
K2150F	Фотодатчик внешний для использования на улице и в помещениях с окнами или световыми фонарями в крыше. IP67, -40"С... + 65"С, 30x10 мм.	K2150		792,00
K2150PD	Коробка монтажная со встроенным источником питания 220/12В 250 мА (максимально допустимый диапазон входных напряжений 85-305VAC), клеммными зажимами для кабеля сечением до 2,5 мм кв и <b>модулем DALI</b> , IP65, -40"С... + 65"С, 115x90x55 мм.	K2150	шт	Звоните!
K2150PK	Коробка монтажная со встроенным источником питания 220/12В 250 мА (максимально допустимый диапазон входных напряжений 85-305VAC), клеммными зажимами для кабеля сечением до 2,5 мм кв и <b>модулем KNX</b> , IP65, -40"С... + 65"С, 115x90x55 мм.	K2150	шт	Звоните!
TR-90-12VDC	Реле 30А 240В для монтажной коробки K2150PR (ЗИП)	K2150	шт	310,00
K2130	Пассивный инфракрасный датчик движения <u>для подъездов МКД только в комплекте со светильниками K2208У</u> , потолок/стена, угол охвата 360°. Зона охвата при высоте установки 2,5м - диаметр 5 м (1:2). Задержка - 2 сек - 5 мин, встроенный фотосенсор. Габаритные размеры: 95x34 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°С до + 55°С. IP20. До 4-х шт светильн-в на один датчик (упрощенный аналог выхода 1-10В). <b>Производство под заказ!</b>	K2208У	шт	1125***

K2131	Пассивный инфракрасный датчик движения <b>с выходом 1-10В</b> , потолок/стена, угол охвата 360°. Зона охвата при высоте установки 2,5м - диаметр 5 м (1:2). Задержка - 20 сек - 7 мин, встроенный фотосенсор. Габаритные размеры: 95x34 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP20. До 50 шт светильников с входом 1-10В на один датчик.	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом управления 1-10В	шт	2421,00
K2132	Пассивный инфракрасный датчик движения, <b>выход - реле 16А 250В</b> , потолок/стена, угол охвата 360°. Зона охвата при высоте установки 2,5м - диаметр 5 м (1:2). Задержка - 2 сек - 5 мин, встроенный фотосенсор. Габаритные размеры: 95x34 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP20.	Любые светильники	шт	1799,00
K2140	Пассивный инфракрасный датчик движения <u>для подъездов МКД, только в комплекте со светильниками K2208У</u> , стена, угол охвата 100°, 12м. Задержка - 2 сек - 5 мин, встроенный фотосенсор. Кронштейн в комплекте. Габаритные размеры: 90x52 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP44. До 4-х шт светильн-в на один датчик (упрощенный аналог выхода 1-10В). <b>Производство под заказ!</b>	K2208У	шт	1125***
K2141	Пассивный инфракрасный датчик движения <b>с выходом 1-10В</b> , стена, угол охвата 90°, 12м. Задержка - 2 сек - 10 мин, встроенный фотосенсор. Кронштейн в комплекте. Габаритные размеры: 90x52 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP44. До 30 шт светильников с входом 1-10В на один датчик.	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом управления 1-10В	шт	2421,00
K2141П	Пассивный инфракрасный датчик движения <b>с выходом 1-10В</b> , стена, угол охвата 100°, 12м. Задержка - 2 сек - 10 мин, встроенный фотосенсор. Кронштейн в комплекте. Габаритные размеры: 90x52 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP44. До 50 шт светильников с входом 1-10В на один датчик.	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом управления 1-10В	шт	3026,00
K2142	Пассивный инфракрасный датчик движения, <b>выход - реле 16А 250В</b> , стена, угол охвата 100°, 12м. Задержка - 2 сек - 5 мин, встроенный фотосенсор. Кронштейн в комплекте. Габаритные размеры: 90x52 мм; диапазон рабочей температуры: от -30°C до + 55°C. IP44.	Любые светильники	шт	1799,00
	<b>3. Датчики движения для модулей K2010, K2012</b>			
Рефлекс	Пассивный инфракрасный датчик движения <u>для помещений</u> , комплектация линзами: "стандарт" 12м, "коридор" 34 м, настенный и потолочный кронштейн заказывается <u>отдельно</u> ; габаритные размеры: 90x63x40 мм; диапазон рабочей температуры: от -35°C до + 55°C.	K2010, K2012	шт	887,00
РФ-360	Пассивный инфракрасный датчик движения <u>для помещений</u> , потолочный, угол охвата 360°, Конусный угол: 112°. Зона охвата при высоте установки 2,4м - диаметр 7 м, при высоте 3,6м - диаметр 10,5м. Габаритные размеры: 113x30 мм; диапазон рабочей температуры: от -10°C до + 55°C.	K2010, K2012	шт	2248,00
K2120-40	Пассивный инфракрасный датчик движения уличный, дальность обнаружения движения - до 40 м, ширина зоны детектирования в конце зоны – 3 м, всепогодное исполнение IP65, температурный диапазон от -40°C до +50°C, напр.питания 8...28В.	K2010, K2012	шт	5398,00
K2120-50	Пассивный инфракрасный датчик движения уличный, дальность обнаружения движения - до 50 м, ширина зоны детектирования в конце зоны – 3 м, всепогодное исполнение IP65, температурный диапазон от -40°C до +50°C, напр.питания 8...28В.	K2010, K2012	шт	7069,00
K2120-70	Пассивный инфракрасный датчик движения уличный, дальность обнаружения движения - до 70 м, ширина зоны детектирования в конце зоны – 3 м, всепогодное исполнение IP65, температурный диапазон от -40°C до +50°C, напр.питания 8...28В.	K2010, K2012	шт	8476,00
K2120-100	Пассивный инфракрасный датчик движения уличный, дальность обнаружения движения - до 100 м, ширина зоны детектирования в конце зоны – 3 м, всепогодное исполнение IP65, температурный диапазон от -40°C до +50°C, напр.питания 8...28В.	K2010, K2012	шт	15057,00

<b>4. Балласты (ПРА, ЭПРА)</b>				
SD2-214-35	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для двух ламп серии Т5 - 14, 21, 28, 35 Вт (автоматическое определение типа и мощности подключенных ламп).	К2000Т, К2010, К2110, К2111	шт	1980,00
SD2-114-35	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для одной лампы серии Т5 - 14, 21, 28, 35 Вт (автоматическое определение типа и мощности подключенных ламп).	К2000Т, К2010, К2110, К2111	шт	1890,00
SD2-254-58	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для двух ламп серии Т8 58 Вт или Т5 54 Вт НО или ТС-L 55 Вт (автоматическое определение типа и мощности подключенных ламп).	К2000Т, К2010, К2110, К2111	шт	1980,00
SD2-154-58	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для одной лампы серии Т8 58 Вт или Т5 54 Вт НО или ТС-L 55 Вт (автоматическое определение типа и мощности подключенных ламп).	К2000Т, К2010, К2110, К2111	шт	1890,00
TF8418ETD	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для четырех ламп серии Т8 4x18 Вт.	К2000Т, К2010, К2110, К2111	шт	1520,00
2СД-ДНАТ-150Т HQ22050HNG150ZT/2	Электромагнитный диммируемый балласт для ламп ДНАТ-150, переключаемый на 100 Вт (управляется диммером К2302) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	К2000Т, К2000Л, К2302	шт	500***
2СД-ДНАТ-250Т HQ22050HNG250ZT/2	Электромагнитный диммируемый балласт для ламп ДНАТ-250, переключаемый на 150 Вт (управляется диммером К2302) <b>РАСПРОДАЖА!</b>	К2000Т, К2000Л, К2302	шт	500***
HQCD-7	Импульсное зажигающее устройство для ламп ДНАТ 150-400Вт <b>РАСПРОДАЖА!</b>	2СД-ДНАТ-150Т(250Т)	шт	120,00
* - размеры скидок по этим позициям оговариваются отдельно, уточняйте у менеджера!				
*** - указана цена со скидкой				