

Цены на оборудование с учетом НДС

с 23 октября 2018 г

Рекомендованные розничные цены

ООО «Интеллектуальная архитектура»
тел. (495) 227-44-05
www.intelar.ru

Оборудование торговой марки ИНТЕЛАР

Предусмотрены скидки!

Артикул	Наименование	Совместимое оборудование	Ед. из	Цена, руб
	1. Автоматика			
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	14505,00
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	15890,00
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	4180,00
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	5305,00
Контроллер LPT	Контроллер дополнительного LPT-порта персонального компьютера (шина PCI). Для работы п/о "Школьный звонок-3" на компьютере, не имеющем встроенного LPT-порта.	K2301	шт	940,00
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. Новая модификация!	K2000T, светильники ЛЮМ и ЛЭД с входом 1-10В, и-к датчики "Рефлекс", K2120-40(50,70,100) и др.	шт	6989,00
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	5920,00
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.		6245,00
K2100	Фотодатчик (RS-485)	K2000T, K2000Л, K2000П	шт	5990,00
K2110	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, питание - от ЭПРА или LED-драйверов.	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1632,00
K2111-24	Датчик постоянной освещенности с выходом 1-10В, внешнее питание 24VAC/DC, встроенное реле 10А для отключения нагрузки. Производство под заказ!	Любые диммируемые светильники (люм, LED) с входом упр-я 1-10В	шт	1712,00
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	1712,00
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	4590,00
K2335T	Силовой модуль однофазный для ламп накаливания (220В 35А) РАСПРОДАЖА!	K2000T	шт	3100,00
K2350T	Силовой модуль однофазный для ламп накаливания (220В 50А) РАСПРОДАЖА!	K2000T	шт	3500,00
K2325Л	Силовой модуль однофазный для компактных люминесцентных ламп (220В 25А) РАСПРОДАЖА!	K2000Л	шт	2900,00

K2340Л	Силовой модуль однофазный для компактных люминесцентных ламп (220В 40А) РАСПРОДАЖА!	K2000Л	шт	3100,00
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	1290***
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	690***
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	990***
	2. Датчики движения со встроенной автоматикой			
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°C до + 65°C, 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	19890,00
Шторки	Комплект из двух металлических шторок для симметричного и несимметричного ограничения зоны действия датчика K2150 с одной или с двух сторон	K2150	шт	180,00
K2150PR	Коробка монтажная со встроенным источником питания 220/12В 250 мА (максимально допустимый диапазон входных напряжений 85-305VAC), силовым реле 30А 240В и клеммными зажимами для кабеля сечением до 2,5 мм кв, IP65, -40°C... + 65°C, 115x90x55 мм.	K2150	шт	2270,00
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°C... + 65°C, 115x90x55 мм. Используется в системах с регулированием по протоколу 1-10В.	K2150	шт	2170,00
K2150F	Фотодатчик внешний для использования на улице и в помещениях с окнами или световыми фонарями в крыше. IP67, -40°C... + 65°C, 30x10 мм.	K2150		880,00
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 модулем DALI , IP65, -40°C... + 65°C, 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 модулем KNX , IP65, -40°C... + 65°C, 115x90x55 мм.	K2150	шт	Звоните!
TR-90-12VDC	Реле 30А 240В для монтажной коробки K2150PR (ЗИП)	K2150	шт	345,00
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°C до + 55°C. IP20. До 4-х шт светильн-в на один датчик (упрощенный аналог выхода 1-10В). Производство под заказ!	K2208У	шт	1750***

K2131	Пассивный инфракрасный датчик движения с выходом 1-10В , 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	3228,00
K2132	Пассивный инфракрасный датчик движения, выход - реле 16А 250В , 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	2399,00
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). Производство под заказ!	K2208У	шт	1750,00
K2141	Пассивный инфракрасный датчик движения с выходом 1-10В , стена, угол охвата 100°, 12м. Задержка - 20 сек - 7 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	3228,00
K2142	Пассивный инфракрасный датчик движения, выход - реле 16А 250В , 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	2399,00
	3. Датчики движения для модулей K2010, K2012			
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	985,00
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	2497,00
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	5997,00
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	7854,00
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	9418,00
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	16730,00
	4. Балласты (ПРА, ЭПРА)			
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).	K2000Т, K2010, K2110, K2111	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).	K2000T, K2010, K2110, K2111	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).	K2000T, K2010, K2110, K2111	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).	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	1890,00
TF8418ETD	Электронный диммируемый балласт 1-10В (ЭПРА) для четырех ламп серии Т8 4x18 Вт.	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	1520,00
2СД-ДНАТ-150Т HQ22050HNG150ZT/2	Электромагнитный диммируемый балласт для ламп ДНАТ-150, переключаемый на 100 Вт (управляется диммером K2302) РАСПРОДАЖА!	K2000T, K2000Л, K2302	шт	500***
2СД-ДНАТ-250Т HQ22050HNG250ZT/2	Электромагнитный диммируемый балласт для ламп ДНАТ-250, переключаемый на 150 Вт (управляется диммером K2302) РАСПРОДАЖА!	K2000T, K2000Л, K2302	шт	500***
HQCD-7	Импульсное зажигающее устройство для ламп ДНАТ 150-400Вт РАСПРОДАЖА!	2СД-ДНАТ-150Т(250Т)	шт	120,00
5. Светильники				
K22-158Y2	Светильник люминесцентный для ламп серии Т8 1x58 Вт , управление световым потоком 1-10В. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию" (устанавливаются только парно, т.к ЭПРА находится в одном из них).	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	2990,00
K22-158-2	Светильник люминесцентный для ламп серии Т8 1x58 Вт, без регулирования. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию" (устанавливаются только парно, т.к ЭПРА находится в одном из них).	K2000T, K2010, K2110, K2112	шт	2790,00
K22-135Y2	Светильник люминесцентный для ламп серии Т8 1x58 Вт , управление световым потоком 1-10В. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию" (устанавливаются только парно, т.к ЭПРА находится в одном из них).	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	2990,00
K22-158Y1	Светильник люминесцентный для ламп серии Т8 1x58 Вт , управление световым потоком 1-10В. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию". Может устанавливаться отдельно, т.к имеет собственный ЭПРА.	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	3610,00
K22-158-1	Светильник люминесцентный для ламп серии Т8 1x58 Вт, без регулирования. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию". Может устанавливаться отдельно, т.к имеет собственный ЭПРА.	K2000T, K2010, K2110, K2112	шт	3310,00
K22-135Y1	Светильник люминесцентный для ламп серии Т5 1x35 Вт , управление световым потоком 1-10В. Длина - 1500 мм, соединяется в "световую линию". Может устанавливаться отдельно, т.к имеет собственный ЭПРА.	K2000T, K2010, K2110, K2111	шт	3610,00
3SD-JR13	Диммируемая компактная люминесцентная лампа 13 Вт, 220В, цоколь Е27, 850 лм РАСПРОДАЖА!	K2000Л, K2325Л, K2340Л, K2325Л3	шт	150,00
K2208	Светильник светодиодный 8 Вт, 220В, 800 лм, алюминиевый корпус	K2000T, K2300, K2325Т, K2335Т, K2350Т	шт	850***
K2208Y	Светильник светодиодный 8 Вт ЖКХ, 220В, 850 лм, <u>управление от датчиков движения K2130, K2140 (упрощенный вариант протокола 1-10В)</u> , Регулируемый уровень фонового свечения. Алюминиевый корпус, антивандальное исполнение. Производство под заказ	K2130, K2140	шт	1300*
* - размеры скидок по этим позициям оговариваются отдельно, уточняйте у менеджера!				
*** - указана цена со скидкой				