

19.07.2018

Компания «Юго-Запад»
65010, г. Одесса, ул. Палубная 9/3
Факс/тел.: (048) 777-66-11, 728-99-90

E-mail: yugo-zapad@optima.com.ua,



ДП «Юго-Запад»
04050, г. Киев, ул. Глубоцицкая, 33-37, оф. 315
Тел./факс: (044) 482-44-00

E-mail: sw.kiev@ukr.net
www.sw.ua

Прайс-лист

01.07.2018

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
12В, от 1 до 2А		
СКАТ-1200Б (пластик)	12 В, 2 А, пластиковый корпус под АКБ 7 Ач 3 индикатора Сеть, АКБ, Выход и 1 информационный выход, защита выхода от перегрузки и КЗ, защита АКБ от глубокого разряда, КЗ и переполусовки, контроль наличия АКБ, холодный пуск.	1572
СКАТ-1200Д исп.1 (пластик)	12 В, 3А, пластиковый корпус под АКБ 7 Ач, диапазон входного напряжения 170-250. 3 индикатора, информационный выход "Пропадание сети", защита выхода от перегрузки и КЗ, защита АКБ от глубокого разряда, КЗ и переполусовки, контроль наличия АКБ, холодный пуск.	2933
СКАТ-1200	12В, 4 А, кратковременно и в режиме резерва до 4,5 А, корпус под АКБ 17Ач.	4879
СКАТ-1200И7	12В, 4 А, кратковременно и в режиме резерва до 4,5 А, корпус под АКБ 12 Ач.	4717
СКАТ-1200И7 исп. 5000	12В, 5А, Работа с 2-мя независимыми АКБ, 2 канала зарядки. Диапазон входного напряжения 150-250В 3 индикатора и 3 информационных выхода - Сеть, АКБ, Выход, защита выхода от перегрузки и КЗ, защита АКБ от глубокого разряда, КЗ и переполусовки, контроль наличия АКБ, холодный пуск. Разборный корпус под 2 шт. АКБ 40 Ач. Время монтажа 30 сек. Плоская упаковка, объем в упаковке в 4 раза меньше.	6300
СКАТ-1200У	12В, 6А, кратковременно и в режиме резерва до 6,5А, корпус под АКБ 17Ач	6300
СКАТ-1200У2	12В, 10А, кратковременно и в режиме резерва до 11А. корпус под 2 АКБ 26 Ач.	12741
СКАТ-2400М	24В, 1,3А, корпус под 2 шт. АКБ 4 Ач.	3034
СКАТ-2400	24В, 3А, кратковременно и в режиме резерва до 3,5 А, корпус под 2 АКБ 12Ач.	5211
СКАТ-2400И7	24В, 4 А, кратковременно и в режиме резерва до 4,5 А, корпус под 2 шт. АКБ 12Ач.	6834
СКАТ-2412	24В/2,5А, 12В/0,5А, корпус под 2 АКБ 12Ач сообщение "Переход на резерв" осуществляется с регулируемой задержкой. 3 индикатора и 3 информационных выхода - Сеть, АКБ, Выход, защита выхода от перегрузки и КЗ, защита АКБ от глубокого разряда, КЗ и переполусовки, контроль наличия АКБ, холодный пуск.	5957
СКАТ-V.12DC-24 исп.5000	12 В, 24 А, регулируемый ток заряда АКБ, термокомпенсация тока заряда АКБ. Корпус под 2 АКБ 40 Ач. 5 информационных выходов о состоянии источника. Электронная защита от перегрева, КЗ выхода и АКБ. Кнопка отключения нагрузки. Диапазон входного напряжения 170—250 В	23648

СЕРИЯ МАЛОГАБАРИТНЫХ ИСТОЧНИКОВ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ SKAT-DIN

для монтажа в электротехнические шкафы и стойки управления, идеальное решение для домофонов

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
SKAT-12-1.0 DIN (пластик)	12В, 1А, пластиковый корпус 60x89x65 мм. под DIN-рейку шириной 35мм, внешней АКБ от 4 до 18Ач.	897
SKAT-12-3.0 DIN (пластик)	12В, 3А, пластиковый корпус 139x89x65 мм. под DIN-рейку шириной 35мм, внешней АКБ от 7 до 40 Ач.	1794
SKAT-24-2.0 DIN (пластик)	24В, 2А, пластиковый корпус 139x89x65 мм. под DIN-рейку шириной 35мм, внешней АКБ от 7 до 40 Ач. (2 шт.)	1794

Аккумуляторы в стоимость изделий не входят.

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ УЛИЧНОГО ИСПОЛНЕНИЯ

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
СКАТ-1200 исп.5	12В 4А (без учета тока на подогрев АКБ) уличное исполнение, корпус класса защиты IP56, рабочий температурный диапазон от - 40 °С до + 50 °С. Корпус под термостат АКБ 7Ач (или АКБ 12 Ач)	7938
СКАТ-1200 исп.6	12В 4А (без учета тока на подогрев АКБ) уличное исполнение, корпус класса защиты IP56, рабочий температурный диапазон от - 40 °С до + 50 °С. Корпус под термостат АКБ 7Ач - 2шт. или 12Ач - 1шт.,	10665
СКАТ-2400 исп.5	24В 4А (без учета тока на подогрев АКБ) уличное исполнение, корпус класса защиты IP56, рабочий температурный диапазон от - 40 °С до + 50 °С. Корпус под термостат АКБ 7Ач - 2шт. или 12Ач - 1шт.	11355

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ССТУ

Источники обеспечивают:

* Бесперебойную работу ССТУ при авариях сети.

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
СКАТ - V.4 металлический корпус для 4 видеокамер	4 выхода на видеокамеры и 1 дополнит. выход; макс. напряжение 13В; ток по 4-м выходам по 0,3А по дополнительному выходу до 1,2А корпус под АКБ 4-7Ач	1714
СКАТ - V.8 для 8 камер	8 выходов по 0,5А или 4 выхода по 1 А корпус под 2 АКБ 7Ач , 12 Ач. суммарный ток по выходам 3А Регулировка выходного напряжения	5846

19.07.2018	SKAT-18V.16	16 выходов по 0,5А или 8 выходов по 1 А, максимальный ток по всем выходам 6 А, необходима установка 2 АКБ 26Ач. Независимая регулировка выходного напряжения по каналам, фильтрация помех по каждому каналу, защита от КЗ и перегрузки по каждому каналу.	11592
	SKAT - V.32	32 выхода по 0,5 А или 16 выходов по 1 А. Регулировка выходного напряжения, регулируемый ток заряда АКБ, максимальный ток по всем выходам 18 А, корпус под 2 шт. АКБ 40 Ач; 5 информационных выходов о состоянии источника. Независимая регулировка выходного напряжения по каналам, фильтрация помех по каждому каналу, защита от КЗ и перегрузки по каждому каналу.	23184
	SKAT-VN. 24/27 AC	Выходное переменное напряжение 24В или 27В, 50 Гц. Максимальный ток выхода 5А. Сетевой (не бесперебойный)	2520
	SKAT-VN. 24/27 AC исп.5	Выходное переменное напряжение 24В или 27В, 50 Гц. 5 выходов, ток каждого выхода 1А. Грозозащита и защита от перенапряжения. Защита выходов от КЗ "PolySwitch", световая индикация по каждому каналу. Возможность объединения каналов до 5 А Уличное исполнение, класс защиты IP 56. Рабочий температурный диапазон от - 40°C до + 50°C. Сетевой (не бесперебойный)	4939

ИБП 220 В, UPS 220 В, ИБП и UPS большой мощности

SKAT-UPS 1000 RACK	20 В, 1000 ВА (900 Вт) On-Line, синусоидальная форма выходного напряжения, световая и звуковая индикация режимов работы, ЖК дисплей, необходимое количество АКБ для работы — 2 шт. (24 В). Минимальная требуемая ёмкость 17 Ач. Ток заряда АКБ — 6 А. Дистанционный мониторинг по RS 232, USB, порт для платы релейного интерфейса, SNMP-адаптера и др. Функция удаленного аварийного отключения выходного напряжения (EPO). Корпус под 19" шкаф, высота 2U или настольная установка.	30021
--------------------	---	-------

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
SKAT - T -AUTO Тестер емкости АКБ	АВТОматический тестер контроля емкости АКБ 12В ёмкостью от 1,2 до 120 Ач. Оценка и цифровая индикация фактической емкости АКБ	5067
SKAT -UTT V	Полностью автоматическое устройство тестирования, тренировки, восстановления и заряда свинцово-кислотных АКБ - герметичных и открытого типа (автомобильные). Заряд АКБ с током заряда 1/20 от остаточной емкости. Ускоренный заряд АКБ с током заряда 1/6 от остаточной емкости. Восстановление АКБ, имеющих сульфатацию пластин. Тренировка АКБ с помощью циклов разряда/заряда. Цифровой дисплей. Работает с АКБ до 120 Ач	14616
Термостат АКБ-12/7Ач	с АКБ 7 Ач. Устанавливается внутрь корпуса SKAT - 1200 исп. 5 и SKAT - 2400 исп. 5. Обеспечивает нормальную работу АКБ до минус 40°C. Ток, потребляемый термостатом в режиме подогрева АКБ, - 1,0 - 1,1А.	3175
Термостат АКБ-12/12Ач	с АКБ 12Ач. Устанавливается внутрь корпуса SKAT - 1200 исп. 5 и SKAT - 2400 исп. 5. Обеспечивает нормальную работу АКБ до минус 40°C. Ток, потребляемый термостатом в режиме подогрева АКБ, - 1,0 - 1,1А.	5826
Термостат АКБ-12/40Ач	с АКБ 40 Ач. Обеспечивает нормальную работу АКБ до минус 40°C. Ток, потребляемый термостатом в режиме подогрева АКБ, - 2,0 А.	13836

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НАПЯЖЕНИЯ

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
ПН-24АС/12-1.0	Преобразователь напряжения с входного переменного 27В в стабилизированное выходное напряжение 12В, 1.0А	968
ПН-12/24-1.0	Преобразователь напряжения с входного 10-14В в стабилизированное выходное напряжение 24В, 1.0А	968
УПН-01	Универсальный преобразователь напряжения вход. напр. от 7 до 30В в фиксированное вых. напр. 5, 7.5, 9, 12, 15В максимальный ток 1.5А	968

ЗАЩИТА СЕТЕВАЯ - АЛЬБАТРОСЫ

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
Альбатрос-24/70DC	Блок защиты от скачков напряжения в цепях постоянного тока напряжения 24В, 70Вт	625
Альбатрос-24/70AC	Блок защиты от скачков напряжения в цепях переменного тока напряжения 24В, 70Вт	625
Альбатрос-12/70	Блок защиты от скачков напряжения в цепях постоянного и переменного напряжения 12В, 70Вт	625
Альбатрос-500 DIN	Блок защиты от высоковольтных импульсов и длительного аварийного повышения напряжения в сети 220В, 500 ВА. Монтаж на DIN рейку, корпус 89x54x65 мм, микропроцессорное управление, автоматическое включение/выключение нагрузки, 2 уровня защиты по напряжению	1129
Альбатрос-1500 DIN	Блок защиты от высоковольтных импульсов и длительного аварийного повышения напряжения в сети 220В, 1,5кВт. Монтаж на DIN-рейку шириной 35мм, пластиковый корпус	1361
Альбатрос-1500 исп.5	Блок защиты от высоковольтных импульсов и длительного аварийного повышения напряжения в сети 220В, 1,5кВт. Уличное исполнение, IP 56. Для защиты уличных видеокамер по цепи питания 220 В.	1915

ЭКОНОМИЧНЫЕ ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ ЛИНЕЙКИ "РАПАН"

Наименование	Технические характеристики	Цена, грн, без НДС
РАПАН - 10	12В, 1А, пластиковый корпус под АКБ 1,2 Ач, защита АКБ, защита выхода от КЗ и перегрузки	726
РАПАН - 20	12В, 2А, металлический корпус под АКБ 7Ач, защита АКБ, защита выхода от КЗ и перегрузки	1109
РАПАН - 30	12В, 3А, пластиковый корпус под АКБ 7Ач, защита АКБ, защита выхода от КЗ и перегрузки	1310
РАПАН - 40	12В, 4А корпус под АКБ 7Ач, защита АКБ, защита выхода от КЗ и перегрузки	1663
РАПАН - 60	12В, 6А корпус под АКБ 26Ач, защита АКБ, защита выхода от КЗ и перегрузки	2621

ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ СЕРИИ "МОЛЛЮСК" ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ В ЛЮБОЕ УДОБНОЕ ДЛЯ ВАС МЕСТО

Моллюск 12/1	12В, 1А. Расширенный сетевой диапазон 100-250В, габариты 50x50x25 мм, защита выхода от КЗ и перегрузки, прочность изоляции 3 кВ	585
Моллюск 12/3	12В, 3А. Расширенный сетевой диапазон 100-250В, габариты 100x50x25 мм, защита выхода от КЗ и перегрузки, прочность изоляции 3 кВ	988

Аккумуляторы в стоимость изделий не входят.

19.07.2018

Цены даны на условиях самовывоза со склада в Киеве, Одессе

Если Вы не нашли интересующую Вас продукцию, мы можем осуществить поставку под заказ!

Телефоны для заказа: (048) 728-99-90, (048) 777-66-10