

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.kraton.nt-rt.ru || knt@nt-rt.ru

ЗАРЯДНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

КРАТОН

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



BC-9 УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность(в зависимости от напряжения заряда)	110 Вт
Напряжение заряда	12/24 В
Номинальный ток заряда	5 А
Максимальный ток заряда	9,0 А
Ток быстрого заряда	6,0 А

BC-20 УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность(в зависимости от напряжения заряда)	290/520 Вт
Напряжение заряда	12/24 В
Номинальный ток заряда	16 А
Максимальный ток заряда	25 А
Ток быстрого заряда	20 А

BC-12I УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ АВТОМОБИЛЬНОЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность в режиме заряда, Вт	770/1000
Потребляемая мощность в режиме запуска, Вт	4000/8000
Напряжение заряда, В	12/24
Номинальный ток заряда, А	25
Максимальный ток заряда, А	40
Ток быстрого заряда, А	40
Пусковой ток, А	250
Емкость заряжаемых аккумуляторов, А*ч	100-600
Масса, кг	17,0

JSC-120 УСТРОЙСТВО ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность(в зависимости от напряжения заряда)	600/1000 Вт
В режиме запуска	2100/3900 Вт
Напряжение заряда	12/24 В
Номинальный ток заряда	20 А
Максимальный ток заряда	30 А
Ток быстрого заряда	30 А
Пусковой ток	120 А

JSC-180 УСТРОЙСТВО ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность(в зависимости от напряжения заряда)	400/700 Вт
В режиме запуска	2850/5520 Вт
Напряжение заряда	12/24 В
Номинальный ток заряда	20 А
Максимальный ток заряда	30 А
Ток быстрого заряда	30 А

JSC-250 ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность(в зависимости от напряжения заряда)	480/1070 Вт
В режиме запуска	4750/9200 Вт
Напряжение заряда	12/24 В
Номинальный ток заряда	50 А
Максимальный ток заряда	50 А
Ток быстрого заряда	50 А
Пусковой ток	300 А

JSC-300 УСТРОЙСТВО ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	220 В
Частота тока	50 Гц
Потребляемая мощность	260 Вт
Напряжение заряда	12 В
Номинальный ток заряда	2/6/12 А
Род тока	постоянный
Емкость заряжаемых аккумуляторов	6-120А*ч
Габаритные размеры	209x148x228 мм
Масса	1,3 кг

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93