

Пуско-зарядные устройства POWER UP 650, POWER UP 1300

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>



NEW



POWER SUPPLY



LED LIGHT



POWER BANK



START



- Электростанция чистой синусоиды с мощным литиевым аккумулятором LiFe PO4 640 Втч.
- Питание и подзарядка электрических и электронных устройств через выходы: 2 USB A (5 В / 2,4 А) и USB Quick Charge (18 Вт / 5 В, 9 В, 12 В); USB C Power Delivery (60 Вт); выход 12 В (гнездо прикуривателя); 2 выхода 12 В; 2 розетки 230 В / 50 ГГц.
- ЖК-дисплей, отображающий процент заряда батареи, время работы и потребляемую мощность каждого активного выхода.
- Светодиодный фонарь (230 люмен) с 5 режимами работы: фиксированный (низкая, средняя, высокая интенсивность); прерывистый; SOS.
- Гнездо постоянного тока для зарядки через блок питания или солнечную батарею.
- Пусковое устройство 12 В (максимальный пусковой ток 1000 А).
- Мощность может быть увеличена за счет подключения внешнего аккумулятора.
- Компактный и транспортабельный. Комплектуется кабелем с разъемом для прикуривателя и блоком

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	893008	POTENZA STAND BY	3	PROTECTION DEGREE	IP65
THREEPHASE MAINS VOLTAGE	230/400 V	Current range	6/8/10/13/16/24/32A	OVERVOLTAGE CATEGORY	II
MAINS FREQUENCY	50 Hz	EV CONNECTOR TYPE	Type 2	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	22,5x13,0x7,5cm
MAX POWER	7,4/22 kW	CHARGING MODES	Mode 2	WEIGHT	5,6 kg
CURRENT MAX	32 A	TYPE CABLE	Case C		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

132502	КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ 0.80М ШТЕКЕР SCHUKO 16A 1PH
132504	КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ 0.80М ШТЕКЕР CEE 32A 3PH
323121	РЕЗИНОВЫЙ ЧЕХОЛ
955326	ЧЕМОДАНЧИК ДЛЯ MASTERCHARGE

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ E-MOBILITY	
641204	НАСТЕННЫЙ МОНТАЖНЫЙ КРОНШТЕЙН FLEX 22

ОПИСАНИЕ

Портативная зарядная станция переменного тока (Режим 2) для электромобилей и подключаемых гибридов, подходящая как для однофазных, так и для трехфазных систем. Поставляется с двумя сменными сетевыми кабелями и позволяет заряжать автомобиль в любом месте, где есть розетка 32А. Он оснащен фиксированным зарядным кабелем с разъемом типа 2 общей длиной 6,5 м от розетки.

Цифровой дисплей позволяет следить за ходом зарядки в режиме реального времени. Ток зарядки регулируется в диапазоне от 6 до 32 А, что снижает риск перегрузки сети и позволяет выбрать более низкий ток при ограничении мощности. Можно запрограммировать отложенный старт зарядки, чтобы лучше контролировать потребление.

Компактная и удобная для перевозки в багажнике автомобиля, эта портативная зарядная станция идеально подходит для всех ваших потребностей в зарядке, где бы вы ни находились (IP65). В нее интегрированы различные функции безопасности, включая модуль связи ШИМ с автомобилем (как на общественных станциях), внутренний датчик температуры, который прерывает зарядку в случае перегрева, и функцию самодиагностики, которая проверяет правильность работы защитных устройств при каждом включении зажигания.

Соответствует стандарту EN 62752.

В комплект входит кабель с розеткой 230 В Schuko, кабель 32А CEE 400 В, кронштейн для настенного крепления и сумка для переноски.



NEW



POWER SUPPLY



LED LIGHT



POWER BANK



START



- Электростанция чистой синусоиды с мощным литиевым аккумулятором LiFe PO4 1280 Втч.
- Питание и подзарядка электрических и электронных устройств через выходы: 2 USB A (5 В / 2,4 А) и 1 USB Quick Charge (18 Вт / 5 В, 9 В, 12 В); 2 USB C Power Delivery (60 Вт); 1 выход 12 В (гнездо прикуривателя); 2 выхода 12 В; 3 розетки 220 В / 50 ГГц.
- ЖК-дисплей, отображающий процент заряда батареи, время работы и потребляемую мощность каждого активного выхода.
- Светодиодный фонарь (230 люмен) с 5 режимами работы: фиксированный (низкая, средняя, высокая интенсивность); прерывистый; SOS.
- Гнездо постоянного тока для зарядки через блок питания или солнечную батарею.
- Пусковое устройство 12 В (максимальный пусковой ток 1000 А).
- Мощность может быть увеличена за счет подключения внешнего аккумулятора.
- Компактный и транспортабельный. Комплектуется кабелем с разъемом для прикуривателя и блоком

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	829449	OUTPUT VOLTAGE #2(USB)	(N°1TypeAQC)5/9/12V	AC OUTPUT VOLTAGE 1ph	(N° 3) 230 V
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	100-240 V	T03394	18 W	DC OUTPUT VOLTAGE (cigarsocket)	12VV
DC VOLTAGE IN CHARGE(JACK)	(N° 2) 12-30 V	OUTPUT CURRENT #2(USB)	3 / 2 / 1,5 A	CONVERTER AC OUTPUT FREQ.	50 Hz
CHARGE MAINS FREQUENCY	50/60 Hz	T04150	(N°2typeC)5/9/12/15/20V	CONTINUOUS OUTPUT POWER	PureSineWave1000W
CHARGING ABSORBED POWER	200 W	T04151	100 W	CONVERTER-MAX OUTPUT POWER	2000 W
CHARGING CURRENT	7,5 A	T04152	3 A	PROTECTION DEGREE	IP20
T04302	1280 Wh	OUTPUT VOLTAGE #1(JACK)	12 V	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	27 x 36 x 28 cm
MAX STARTING CURRENT	1000 A	OUTPUT CURRENT #1(JACK)	10 A	WEIGHT	17 kg
OUTPUT VOLTAGE #1(USB)	(N°3 Type A) 5 V	OUTPUT VOLTAGE #2(JACK)	12 V	NOTES :	230 lumen
T03393	12 W	OUTPUT CURRENT #2(JACK)	10 A		
OUTPUT CURRENT #1(USB)	2,4 A	CONTINUOS DC INPUT VOLTAGEG	12 V		

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

125488	АВТОМОБИЛЬНЫЙ ЗАРЯДНЫЙ КАБЕЛЬ
168052	ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ P.U. 1300

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЗАРЯДКИ/ЗАПУСКА	
804652	КАБЕЛЬ JUMP START SMART
807688	СОЛНЕЧНАЯ ПАНЕЛЬ 18V 110W

ОПИСАНИЕ

Портативная электростанция чистой синусоиды с литиевым аккумулятором для зарядки или питания различных типов устройств. Она обеспечивает независимый источник энергии на природе или при отсутствии источника питания. Она оснащена несколькими выходами (USB, 12V-DC, 230V-AC) для одновременной подзарядки или использования электрических и электронных устройств. может использоваться в качестве стартера для автомобилей с напряжением 12 В.

ЖК-дисплей позволяет просматривать различную информацию даже в темном или слабоосвещенном помещении, например, процент заряда аккумулятора и расчетное время работы в зависимости от активного выхода; ватты, потребляемые каждым выходом. Светодиодный фонарь (230 люмен) с 5 режимами работы служит источником освещения, когда это необходимо. Его можно подключить к внешнему аккумулятору, чтобы увеличить его емкость.

Компактна и может быть перенесена в любое место, где необходимо ее использование. Безопасен, в нем реализовано множество защит (от перегрузки по току, короткого замыкания, перенапряжения, перегрузка, переразряда, перегрева).

Комплектуется кабелем с разъемом для прикуривателя и блоком питания.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>