



## Зарядное устройство GP Smart-2

Основные характеристики зарядного устройства:

Заряжает аккумуляторы AA и AAA за 1 час

- Управляется специализированным микропроцессором
- Для подключения к сети переменного тока 100-240 В используется электронный адаптер
- Отдельный разъем для подключения к бортовой сети автомобиля 12 В
- Позволяет заряжать от 1 до 4 аккумуляторов размеров AA и AAA
- Предназначено для заряда никель-металлгидридных (NiMH) и никель-кадмиевых (NiCd) аккумуляторов
- Имеет 4 независимых канала для заряда.
- Удобное настольное исполнение

Способы определения момента окончания заряда индивидуально для каждого канала:

- отрицательный спад напряжения (метод - "минус дельта V")
- контроль температуры аккумуляторов
- контроль безопасной продолжительности заряда
- контроль первичных батареек и неисправных аккумуляторов

Модель	PowerBank Smart 2 GPPB14GS
Длительность заряда	1 час
Каналов для заряда	4
Подключение к сети	Адаптер
Тип аккумуляторов	NiMH\NiCd
Размер аккумуляторов	AA/AAA
Заряд в автомобиле	Да
<b>Зарядный ток</b>	
- AA	NiCd -1000mA NiMH -2000mA
- AAA	NiCd -400mA NiMH -1000mA
Компенсационный заряд	Да
<b>Метод контроля</b>	
- спад напряжения (-D V)	Индивидуально
- таймер безопасности	Индивидуально, 1,5 час
- контроль температуры	Индивидуально, 550C
Защита от первичных элементов	Да
Контроль качества аккумуляторов	Да
Индикаторы	Красн.-4
Размеры Д x Ш x В мм	120 x 85 x 32

Размер	NiMH		NiCd	
	Емкость, мА*час	Длительность заряда, мин	Емкость, мА*час	Длительность заряда, мин
AA	2300	70	1000	72
	2100	65	800	58
	2000	62	700	50
	1800	60	600	43
AAA	1600	50		
	850	50	300	54
	800	48		
	750	45		