

多功能可调压调流充电器 3V-60V 100W/150W

使用前请先阅读说明书

产品描述:

材质: 纯PC阻燃

输入电压: 100-240Vac

输入频率: 50-60Hz

输出电压 3V-60V

输出功率: 100W/150W

输出接口 5.5*2.5兼容 5.5*2.1mm

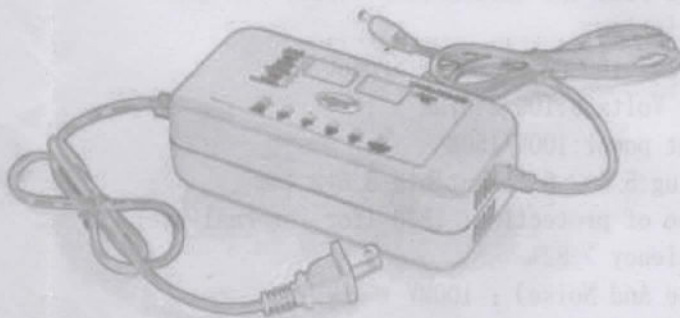
防护等级: 室内用 IP20.

效率 > 82%.

波纹和噪音: 100MV

保护功能: 短路保护和过载保护

输入线 = 78mm, 输出线 = 1.2m * 0.75mm



第①—第⑤前五种模式充电电池对应电压说明表格:

电池类型:	节数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
锂电池	标称电压	3.7	7.4	11.1	14.8	18.5	22.2	25.9	29.6	33.3	37	40.7	44.4	48.1	51.8
	充满电压	4.2	8.4	12.6	16.8	21	25.2	29.4	33.6	37.8	42	46.2	50.4	54.6	58.8
HV锂电池	标称电压	3.8	7.6	11.4	15.2	19	22.8	26.6	30.4	34.2	38	41.8	45.6	49.4	53.2
	充满电压	4.35	8.7	13.05	17.4	21.75	26.1	30.45	34.8	39.15	43.5	47.85	52.2	56.55	60.9
磷酸铁锂电池	标称电压	3.2	6.4	9.6	12.8	16	19.2	22.4	25.6	28.8	32	35.2	38.4	41.6	44.8
	充满电压	3.65	7.3	10.95	14.6	18.25	21.9	25.55	29.2	32.85	36.5	40.15	43.8	47.45	51.1
铅酸电池	标称电压	4	6	12	24	36	48								
	充满电压	4.8	7.2	14.4	28.8	43.2	57.6								
	浮充电压	4.6	6.9	13.8	27.6	41.4	55.2								
镍氢电池	标称电压	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4	9.6	10.8	12	13.2	14.4	15.6	16.8
	充满电压	1.44	2.88	4.32	5.76	7.2	8.64	10.08	11.52	12.96	14.4	15.84	17.28	18.72	20.16

3-60V 2.5A 150W 可调压调流操作说明:

一、作为充电器充电使用时有五种模式, 请对以上表格5种电池类型进行调压充电。

标称电压, 即充电器所要调节的电压; 充满电压, 即充满电池后的电压, 充满转灯。

充电器使用步骤:

1. 先接上电源220V, 再接上电池。
2. 按模式键选择对应的电池类型。(注意: 选错电池类型充电有可能出现燃烧爆炸的危险)
3. 按电压+/-键选择电池对应的标称电压。(注意: 选错电池电压充电有可能出现燃烧爆炸的危险)
4. 按电流+/-键选择充电电流, 一般选0.2C或按电池说明选择充电电流。
5. 选择确认键开始充电, 充电中亮红灯。(在充电中其它按键功能失效, 但有指示动作报错LED灯闪一下, 只有停止键有效)
6. 充满电后自动停止充电, 并显示-FULL-。 电池反接保护功能, 电池反接后充电指示灯红绿灯同时闪烁, 充电无效。
7. 铅酸电池有自动检测电池功能, 在选错电压时不充电并显示-Err-, 需要接入对应的铅酸电池参数, 同时调好电压 按启动键。

二、作为适配器使用, 应当先调节好电压电流后再接入设备按启动。

1. 数控显示多功能电源: 既可调节电压, 又可调节电流, 电压3V-60V无极调压, 电流0.5-8A可调, 按确认键后开启输出。

注意随着电压调高电流要相应调小。

2. 当电源使用请注意使用步骤是先调好电压电流后按启动接入设备, 如果突然断电, 请及时拨开电源, 来电后调好电压再重新接上设备, 需要前提确认好电压再接入设备。(切勿接着设备按启动电源)。