

镍氢9v电池厂家 供应方形可充镍氢电池6F22 9V

产品名称	镍氢9v电池厂家 供应方形可充镍氢电池6F22 9V
公司名称	东莞市立量电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:POEAE立量 型号:Ni-MHH9V300
公司地址	东莞市南城区元美路22号
联系电话	0086-76923034357 13553888358

产品详情

温馨提示：产品价格和图片仅供参考，详情请来电或旺旺咨询卖家

6f22 9v大容量充电电池参数

电池型号：ni-mh h9v300	产品类型：密封方型镍氢电池组
标称电压：8.4v	放电截止电压：7.0v
标称容量：300mah	最小容量：270mah
循环寿命：大于500次	重量：约56g
存放温度：-20 ~ +35	放电温度：-20 ~ +60
标准充电温度0 ~ +45	快速充电温度：+10 ~ +45
外形尺寸：max26.6mm(宽) × 48.5mm(高) × 17.2mm(厚)	

6f22 9v大容量充电电池充电时间对照表

充电方式	充电电流	充电时间	充电条件
标准充电	30ma(0.1c)	14~16小时	充电温度20
快速充电	90ma(0.3c)	4.5小时	充电温度20
急速充电	300ma(1.0c)	1.2小时	- v=70mv控制，充电温度20
涓流充电	6~15ma	---	充电温度20

6f22 9v大容量充电电池优势

1、9v充电电池容量大，在不增加便携设备重量的情况下，有效延长工作时间；2、镍氢电池记忆效应低，不用放完电再充，方便使用；3、循环寿命长，比iec标准要求的500次还高；4、工作温度范围宽，可以在-20~+60度环境下工作。

6f22 9v大容量充电电池使用注意事项

1、切勿将电池投入火中或试图拆开；2、切勿将不同种类，不同新旧程度或不同品牌的电池混合使用，以免损害电池；3、请勿直接焊接电池以免损坏密封圈及安全伐；4、在极限温度、极度过充电或过放电下使用电池会缩短电池使用寿命；5、长期贮存应充入80%~100%的电量，并且每隔3个月充一次电，以维持电池容量水平。

本产品的加工定制是是，品牌是POEAE立量，型号是Ni-MHH9V300，充电时间是2.2（h），外型尺寸是26.6 × 48.5 × 17.2（mm），充电电流是0.15（A），标准电压是9（V），额定容量是300（mah），产品认证是ce，ROHS是MSDS