

特点

- 已标记，允许组合到较大的电池组中，以实现永久安装
- 电压 1.2V
- 4 至 6 小时快速充电速率
- 可充电 - 更环保，减少垃圾填埋场的浪费
- 长使用寿命
- 镍氢电池一次充电的性能优于碱性电池
- 适用于高电流消耗设备
- 增强对您所使用设备的信心

RS 12V Pro 可充电电池组、 4Ah

RS 库存号： 504-6124



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

镍氢电池也称为镍氢电池，是一种可充电电池，每天用于各种家用和工业物品。镍氢电池的容量是镍镉 (NiCd) 电池的二至三倍。

一般规格

规格	4/3 A
化学	镍氢
充电 / 放电周期寿命	500 次循环
应用	手持式视频控制台，遥控汽车，DIY 工具，医疗设备，收音机，手电筒

电气规格

容量	典型 3600 mAh/0.2 CMA 最小 3300 mAh/0.2 CMA
额定电压	1.2 V / 节
Terminal	已标记
标称放电电流	3.0 CMA

机械规格

尺寸	17mm x 67.0mm
直径	16.9mm
高度	67.0mm
重量	大约 5.4g.

操作环境规格

工作温度范围:	-10°C 至 60°C
最高工作温度	60°C
最低工作温度	-10°C
相对湿度	65% ±20%RH
充电温度	0°C 至 45°C
Rapid 充电	0°C 至 40°C
排气温度	-10°C 至 60°C

认证

合规性 / 认证	IEC285
----------	--------





