

霍克锂电池AGV Safe锂电池EV系列24V60AH

产品名称	霍克锂电池AGV Safe锂电池EV系列24V60AH
公司名称	北京索瑞森科技电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:霍克AGV HAWKEER 型号:EV24-60 参数:24V60AH
公司地址	海淀区中关村创富大厦401室
联系电话	15810263599 15810263599

产品详情

霍克电池有限公司我们要向大家介绍的是我们公司自主研发的AGV蓄电池系列，AGV Safe系列是我们霍克AGV HAWKEER的新品牌。今天要推荐给大家的產品是AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH。

从性能来讲，AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH是一款高性能的蓄电池，可以广泛应用于各种AGV小车、自动导航车等自动化设备。采用锂电池技术，具有较高的能量密度和功率密度，可以提供持久的电力支持，保证设备高效运行。

，我们公司一直以来注重产品品质。AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH采用了严格的质量管理体系，确保产品在生产、测试和交付过程中都能达到高标准品质要求。我们的生产工艺和设备都经过精心设计，以确保产品的可靠性和稳定性。

在电池寿命方面，AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH具有较长的使用寿命。我们采用了优质的材料和先进的制造工艺，延长了电池的寿命。，我们还为客户提供完善的保修服务，以让客户获得更长久的使用体验。

关于电压和容量，AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH的额定电压为24V，容量为60AH。这个电压和容量的组合可以满足大多数自动化设备的电力需求，为设备的正常运行提供了充足的能量。

除了以上介绍的性能、品质、寿命、电压和容量，AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH还有一些可能被忽略的细节和知识：

内置了多种保护功能，如过充电保护、过放电保护、过流保护等，在使用过程中能够有效保护设备和用户的安全。

采用全封闭结构设计，具有良好的防水防尘能力，在复杂的环境下仍然能够正常工作。

采用轻量化设计，减轻了设备的负重，增加了设备的灵活性和机动性。

总而言之，AGV Safe锂电池EV系列的24V60AH是一款性能卓越、品质可靠、寿命长久、电压与容量适宜的蓄电池产品。我们公司的北京索瑞森科技电源有限公司一直以来致力于为客户提供高品质的电源解决方案，AGV Safe锂电池EV系列就是我们不懈努力的成果。如果您有任何关于AGV Safe锂电池EV系列的需求和问题，欢迎随时与我们联系。

电动筒式举升装配型AGV

非接触供电装配型AGV

发动机装配型AGV

搬运型AGV

轨道穿梭车（RGV）

夹抱搬运型LGV

推挽移载运输型AGV

霍克锂电池AGV Safe锂电池EV系列24V60AH产品规格、性能

电池型号	EV24-60
标称电压	25.6V
标称容量	60AH
尺寸	箱体尺寸：314mm（长）*248mm（宽）*215mm（高） 安装尺寸：370mm（长）*260mm（宽）*225mm（高）
重量	25KG
充电电压	29.2V（可设置）
放电最低电压	21.2V（可设置）
标称放电电流	最大30A持续放电（23℃）
标称充电电流	最大120A持续充电（23℃）
输出稳压功能	充、放电口隔离，放电口最高输出电压26.2V
充电保护	电池充满电后，自动切断充电
放电保护	电池电压低于21.2V（可设置），自动切断放电
过温保护	电池内部温度高于65℃（可设置），自动切断放电
均衡电路	均衡电路用于均衡八个电芯模块之间的轻微电压差
SOC（荷电状态）测量	AO模拟量输出 0V~5VDC，对应SOC 0%~100%
剩余电量LED显示	5颗绿灯显示电量，每亮一颗，电量增加值为20%
报警LED灯	一颗红灯，闪烁报警
RS-485通信	RS-485用于与上位通信或与其它模块连接。
可配置的DO输出	两路干接点DO输出，用户可选择2个指标（如温度、电压、电流、SOC等达到设定值）DO输出信号

工作温度	-10 ~ 60
储存温度	-20 ~ 70
工作湿度	相对湿度10% ~ 80%，无凝结
冷却系统	被动自然冷却

端口说明

霍克锂电池AGV Safe锂电池EV系列24V60AH

备注：COM口主要针对工程人员开放，用于调试