

# DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销

产品名称	DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:DXBL 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

## 产品详情

DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销所述的电源切换部分分别与蓄电池本体外接电源接头部分板卡电源生成部分和电源信号采集部分电性连接，其能在一定条件下在蓄电池本体的电源和外接电源之间进行切换，将切换的电源提供给电源采样和电压转换部分。DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销该系统在使用时不需改变车辆的原有性能和驾驶操作习惯,管理系统通过导线与主控箱接线端子连接。

矿用隔爆锂离子蓄电池电源产品简介：进一步的，所述总成管理模块内部设置有运行数据映像区，在运行数据映像区的内部为每个蓄电池模块分配一个对应的模块运行数据映像

矿用隔爆锂离子蓄电池电源（以下简称电源）将先进的锂电池配组技术、充放电管理技术、均衡技术与隔爆技术、通信总线技术等融为一体。该产品需和我司生产的电气控制箱配合使用，由电器控制箱为其充电和集中显示管理，可为避险设施各种用电设备提供稳定可靠的后备电力供应。

矿用隔爆型锂离子蓄电池电源主要用途及适用范围：图是电源信号采集部分的电路原理图，如图所示，电源信号采集部分由电阻和组成，和串联，一端接地，一端接蓄电池电源选择开关的输出，和的分压作为电源信号采集部分的输出电压所述电源信号采集部分将电源切换部分的输出电压进行分压采集，并将采集信号进行调理传递给蓄电池负载板卡并用于监控当前管理电路工作状态

电源适用于煤矿井下有瓦斯、煤尘等爆炸性气体的危险环境中，可作为矿用救生舱、避难硐室、井下通信系统等矿用设施设备的备用电源。请参阅图-图所示，其分别为整个具备功能的蓄电池电源控制电路的电路原理图和其中电源切换部分的电路原理图，如图所示，蓄电池本体电源输入开关由沟道管电阻和组成，电阻和串联，和串联的电阻一端接到管的端，一端接地，和的分压作为管的端，在初始化状态保证管可靠关闭,目前车辆上基本都是一块蓄电池，本发明属于非常规设计，参见图,所述的双蓄电池电源系统包括整车控制单元,电气设备负载,直流变换器,稳压蓄电池传感器,稳压蓄电池，常开继电器,熔断器,常闭继

电器,起动用蓄电池传感器,起动用蓄电池,起动机,发动机控制单元

矿用隔爆型锂离子蓄电池电源参数：

防爆形式：隔爆型

防爆标志：ExdI Mb

使用环境（电源在下列条件下能正常工作）：

- 1、环境温度：0 ~ 40 ；
- 2、相对湿度： 95%；
- 3、大气压力：80kPa~106kPa；如图所示，棘爪与棘轮配合

DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销该系统在使用时不需改变车辆的原有性能和驾驶操作习惯。DXBL1536/25.6Q(A)矿用隔爆型锂离子蓄电池电源厂家直销外部交流供电停止后对外工作放电各箱依次按低单节电池电压放电，全部放电至后依次按强制放电，进一步延长使用时间,当选择开关电源供电时，蓄电池电源可作为辅助电源为负载供电，若蓄电池容量不足，开关电源可向蓄电池补充电能。