

BIGDOG蓄电池BD12650/12V65AH参数、价格

产品名称	BIGDOG蓄电池BD12650/12V65AH参数、价格
公司名称	北京艾诺赛达科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:BIGDOG蓄电池, BD 型号:BIGDOG蓄电池, BD 参数:BIGDOG蓄电池, BD
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15529557767 15529557767

产品详情

高低电压保护作用 当市电电压时高时低，UP电源内的稳压器(AVR)使市电电压保持在可使用的安全范围，确保设备可以正常运行。当高低电压超过可使用的范时，UPS电源系统则将启动蓄电池供电，保障设备的持续运行。5、谐波失真保护作用BIGDOG蓄电池BD12650/12V65AH参数、价格 电力经由输配电线路传送到使用端时，电压波形失真，基波电流发生变化产生谐波。谐波会影响设备的使用，通过UPS电源则能为设备提供稳定高品质的电源，有效提高设备的运行效率和寿命。6、稳定频率作用 频率就是市电每一秒变动的周期，50Hz就是每秒50周次。市电发电机运转时受到用户端用电量的突然变化而造成转速的变动将使转换出来的电力频率不定，通过UPS电源转换的电力可提供稳定的频率，确保仪器设备的正常工作。7、瞬间保护作用BIGDOG蓄电池BD12650/12V65AH参数、价格 市电有时会发生电压上涌和下陷或瞬间压降，这样的问题会影响设备的精准度，严重时损坏精密设备使用户遭受损失。UPS系统可以提供稳定的电压，从而保护设备。UPS电源主要应用在哪些领域？信息设备用UPS电源 系统设备，主要应用于：信息产业、IT行业、交通、金融行业、航空航天工业等计算机信息系统、通讯系统、数据网络中心等的安全保护问题。工业动力用UPS电源系统设备，主要应用于：工业动力设备行业电力、钢铁、有色金属、煤炭、石油化工、建筑、医药、汽车、食品、军事等领域，作为所有电力自动化工业系统设备、远方执行系统设备、高压断路器的分合闸、继电保护、自动装置、信号装置等的交、直流不间断电源设备，保证工业自动化动力供给的可靠性。通信行业：如移动，联通，电信等，他们的服务器以及通信站要保证全天候工作，不能收到电网的影响，我们很少出现打不出去电话也是因为此。

UPS电源使用和维护注意事项： 根据保护对象选择合适的UPS电源；

不能长期按照额定功率来运行UPS电源；

后备式UPS电源不宜用在电源敏感的设备上；BIGDOG蓄电池BD12650/12V65AH参数、价格

保护服务器的UPS电源应具有智能管理功能； 不要把电感性负载连接到UPS； 为了检验选购的UPS电源是否符合实际需要，在选购UPS电源之后，还必须通过现场测试来确认一下所选的UPS是否与实际需要相符。以上就是UPS电源的保护功能、应用行业及使用和维护注意事项，UPS电源由市电供电转蓄电池供电为0时间切换，这样就使负载设备在感觉不到任何变化的同时保持运行，真正保证了设备的不间断运行。