## sollatek蓄电池SGM32-12铅酸免维护阀控式12V32AH绿色能源制造商

产品名称	sollatek蓄电池SGM32-12铅酸免维护阀控式12V32 AH绿色能源制造商
公司名称	德尔森电源(青岛)有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:sollatek蓄电池 型号:SGM32-12 规格:12V32AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路216号泰盛城建大 厦3122室
联系电话	15020021768

## 产品详情

sollatek蓄电池SGM32-12铅酸免维护阀控式12V32AH绿色能源制造商

Solar Batteries Designed for professional applications, the range encompasses VRLA and wet technology with both tubular and flat plates and a capacity range from 20Ah to 15600Ah

Solar systems are the most demanding applications for batteries and the correct choice of battery is fundamental to the integrity of the entire system. Batteries are subjected to high and low temperatures, unpredictable charging, daily cycling as well as potentially partial states of discharge. Therefore it is of utmost importance to choose the right battery for the right application in order to maximise battery life.

Sollatek not only offers the complete range of Solar batteries available in the market but also provides expert advice on the choice of battery to suit your particular application. In an ideal world the first choice for any solar application would be a wet (also known as flooded or vented) battery with tubular positive plates which would maximise the number of cycles available. These types are ideal for deep discharges.

铅蓄电池小型制御弁式铅蓄电池

mシリーズ

特长

标准品で容量范囲が豊富

スタンバイユースのみでなくサイクルユースにも使用可能 难燃树脂を使用した机种も用意 蓄电池设备型式认定品 UL (Batteries, Standby-Component) 认定品 No.MH16658 (12m2.0) 用途 スタンバイユース 通信机器 非常用照明设备 ロボット?制御机器等のFA机器 消防设备 サイクルユース 电动リール等の电动机器 各种电动玩具 各种搬送机器 技术特色(TECHNICAL FEATURES) 密闭结构(Sealed Construction) 电解液悬浮系统(Electrolyte Suspension System) 气体再组合(Gas Recombination) 使用免保养(Maintenance-Free Operation) 任何方向可使用(Operation In Any bbbbbbbbb)

低压力排气系统(Low Pressure Venting System)

高负荷格子体(Heavy Duty Grids)

低自行放电 - 长保存寿命(Low Self Discharge-Long shelf Life)

宽广的温度使用范围(Broad Operating Temperature Range)

高回复容量(High Recovery Capabillity)

应用(APPLICATIONS)

让电池在众多应用下有合理的选择,部分共同应用项目包括但不仅限于常备或主要电源如下:

警报系统(Alarm Systems)

有线电视(Cable Television)

通信设备(Communications Equipment)

控制设备(Control Equipment)

计算机(Computer)

电子收款机(Electronic Cash Registers)

电子测试设备(Electronic Test Equipment)

电动轮椅(Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统(Emergency Lighting Systems)

防火或保全系统(Fire & Security Systems)

地理设备(Geophysical Equipment)

海洋设备(Marine Equipment)

医学设备(Medical Equipment)

办公室微处理机(Micro Processor based Office Machines)

可携式电影和电视灯光(Portable Cine & Video Lights)

电动工具(Power Tools)

太阳能系统(Solar Powered Systems)

电信系统(Telecommunications Systems)

电视和录像机(Television & Video Recorders)

玩具(Toys)

不断电系统(Uninterruptible Power Supplies)

形式により生产地が异なります。 形式の末尾に「B」がついている形式は、难燃树脂(UL94V-0)を采用しています。 蓄电池设备认定委员会 型式认定品 型式认定番号 C1201 (旧: C35)注: は认定年