

GS日本蓄电池PXL12050 通讯型12V5AH应急电源

产品名称	GS日本蓄电池PXL12050 通讯型12V5AH应急电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	450.00/只
规格参数	品牌:GS 型号:PXL12050 产地:日本
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

GS日本蓄电池PXL12050高输出12V5AH

日本GS充电电池企业的业务流程包含充电电池，开关电源系统软件，照明灯具，以及它电器设备的生产制造和供货。为了更好地使我们可以给予的商品和***能达到大家的顾客在必须的服务项目，大家不断开展改动和改善大家的产品研发，生产制造和分销商城系统，以保证她们有一个全世界关心的聚焦点。

因为技术革新在电力能源和自然环境行业的加速，新的值是必不可少的电瓶产业链。这种挑战能够促进大家，大家持续发布新品和新技术应用推动到持续转变的全球在大家眼前。大家的企业口号，“你边上”，是大家加倍努力，由于大家勤奋达到持续转变的全球的必须。

大家给100%让您的日常生活更丰富，给你的梦想变为实际，并协助每一个人创建一个一同的将来。

Model Description

PE - Standard

PX - High rate discharge type

PXL - high rate discharge Long Life

GS Battery 's VRLA industrial batteries have exceeded customer 's expectations since they were introduced to the battery market over 30 years ago. Designed to provide long life in a wide range of applications, these batteries are available in standard, long life and super long life models, offering best in class performance and an outstanding value.

Capacities range from 1.2 ah up to over 150 ah and are supported with a full line of connectors, harnesses and installation kits. Applications include telecommunications, computer back-up, emergency lighting, automotive and security back-up models. Our applications department is the best in the industry!

产品吸收了欧洲的矮型标准结构、流线型设计、美观大方

采用特殊的设计，电池在使用过程中电量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。

采用气体在化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。

独特的极板伸长自吸收技术，可有效地延长蓄电池的使用寿命。

采用独特的耐腐蚀板栅合金、特殊的铅膏配方，电池具有的过放电恢复能力，浮充使用寿命更长。

全部采用高纯原材料，电池自放电极小。

信号系统和紧急照明系统。

太阳能和风力发电系统。

通信系统：交换机、微波站、移动基站、数据中心、无线电及广播台站。

发电厂及输变电系统。

EPS和UPS系统。

正常使用情况下，LEOCH电池DJ系列浮充设计寿命可达16年，DJM及DJW系列浮充设计寿命可达12年。

自放电率极低。在25 室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。

容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。

使用温度范围宽。蓄电池可在-40 ~ 60 的温度范围内使用。LEOCH电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。