

# 韩国ATLASBX蓄电池 阿特拉斯 KB200-12 UPS 电信设备 增强电源 12V200AH

产品名称	韩国ATLASBX蓄电池 阿特拉斯 KB200-12 UPS 电信设备 增强电源 12V200AH
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	2660.00/只
规格参数	容量:12V200AH 型号:KB200-12 品牌:韩国ATLASBX蓄电池
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

## 产品详情

韩国ATLASBX蓄电池 阿特拉斯 KB200-12 UPS 电信设备 增强电源 12V200AH

## 12V VRLA-AGM电池在特定环境下性能稳定可靠。

韩国全框架特殊合金网格，电池寿命长

通过特殊合金的导电网格设计实现出色的导电性

通过增加活性物质的密度和重量来增强循环性能（深循环）

用途

待机

UPS（不间断电源）

电信设备

整流器

开关设备

传入面板

对于深循环

太阳能

风系统

轮椅

电动推车

农业设备

露营车

吸收性玻璃垫电池 (AGM) 技术

Hankook AGM 技术为启停车辆以及电力负载增加的车辆提供价值。通过特殊的 AGM 设计，AGM 电池是概念电池，具有达 4 倍的电池循环寿命、更快的充电速度、99% 的防漏和防溢出等特性。

核心技术

X-FRAME 加

碳加

超微纤维

好处

怠速停止生命周期延长 4 倍

充电接受度提 150%

启动功率 130%

乘客的安全性

启停车辆循环

X 框架网格

X 框架网格

股东周年大会分隔符

泄压 6 阀系统

欧式封面设计

AGM AdvancedX-FRAME plus 技术

## 大化功率和增强稳定性

更厚的 Grid X-FRAME 产生更厚的板

增强型 X-FRAME 技术即使在深度放电下也能提供稳定可靠的性能

的先进网格结构

全框架网格设计可防止网格生长和裸线短路

来自连续和精度冲压工艺的新生产工艺确保了坚固的结构和活性物质浆料的出色附着力

用于额外功率的电网设计

为实现大电流而构建，先进的网格设计可实现更快的充电接受和导电性该设计确保在电流大的地方有更多的铅

环保的

环保生产工艺减少空气污染，创造更健康的环境

AGM 动态充电控制炭黑技术

炭黑技术可实现更快的充电并支持具有新充电控制功能的车辆

AGM 循环打样设计四碱式硫酸铅

采用改进的电池老化和化成技术的均质 4BS 颗粒结构集成用于启停车辆的频繁深度放电

AGM 振动和防漏设计

股东周年大会分隔符

在压力下，吸收性玻璃垫吸收电解液并去除电解液分层，提供具有极强抗振性的防泄漏和防溢出设计

6 阀门设计

每个电池都有一个独立的气体控制阀，采用气体重组技术，可延长电池寿命