

WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

产品名称	WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:WING蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情

电池特点:

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
- 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
- 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下(20)。

- 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
- 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。
- 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
- 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。
- 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输

产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25℃的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40~60℃温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用

随着冠状病毒疫情仍在全球范围内传播，许多企业的运营转移到远程工作或停产，但许多工厂却没有。部分由于人工智能和机器人技术，许多仓库和工厂已经能够安全有效地继续运营。在如此空前的时代，创新帮助保持运营正常运转，并使重要工作人员保持安全和距离，或在工作中，确保诸如食品，药品和其他重要物品之类的关键包装能够及时生产和交付。

几位分享了他们对技术的见解，这些技术可帮助工厂保持开放状态，并在疫情中使员工保持安全距离。什么是“熄灯”工厂，它与标准工厂有何不同？IEEE研究员Tom Coughlin说，“照明工厂是指高度自动化的工厂，因此不需要提供照明和其他服务，而在日常生产中通常会使用工人。正规工厂并不能熄灯，因为工人需要照明和其他服务以确保舒适和安全。可以想象，无灯工厂可以24小时不间断运行，除了设备维护或更换外，生产不会中断。如今，这类工厂的例子很多。例如，大多数先进的半导体制造设施都是“熄灯”。对于WING蓄电池BTX12-200LS 12V200AH参数详情这些晶圆厂而言，没有人在工厂中还会带来额外的好处，因为它们是重要的污染源，可能会影响对半导体工艺质量的定量测量，即晶圆产量。”