

零件



Honeywell Intelligrated 零件

Honeywell Intelligrated 为物料搬运行业中最著名的品牌提供高质量专有和商品更换件。作为原始设备制造商 (OEM), Honeywell Intelligrated 可提供适当的支持, 保证任务关键型系统以最高效率运行, 以推动全球零售商、制造商和物流提供商的可靠、高效作业。

除了自己设备的 OEM 零件, Honeywell Intelligrated 还提供集成系统组件的商品零件, 使企业在不牺牲质量和可靠性的情况下整合零件订购流程。使用 OEM 零件可以保证可靠的性能, 并确保零件与时俱进且符合严格的规范, 因为 OEM 会实施设计改进。非 OEM 零件由于材料和制造工艺低劣, 存在很大的过早出现故障的风险, 并且可能导致停机, 进一步损坏辅助系统和使系统质保失效。

实时支持

Honeywell Intelligrated 提供零件热线来支持客户的设备和维护需求, 您可以通过该热线联系零件专家, 每个专家平均具有 20 年的材料处理经验。工作时间: 星期一至星期五东部时间 (ET) 早上 8 点到晚上 8 点, 提供全天候紧急援助, 客户随时可以获得所需的帮助。

联系 Honeywell Intelligrated 敬业的零件团队:

电话: 拨打 800.821.8400, 然后选择第二个选项

电子邮件地址: parts@intelligrated.com

网址: www.OnTimeParts.com

零件履行

Honeywell Intelligrated 的零件履行中心符合世界一流的标准, 以实现供应链优化。集成供应链和全面的供应商合规计划保持严格的质量标准, 以达到订单准确和及时发货的客户交付预期。

Honeywell Intelligrated 零件履行中心提供:

- 全天候紧急装运
- 持续的 99.9% 库存准确度
- 持续的 99.8% 订单准确度
- 15,000 个库存 SKU, 可随时立即装运
- 当天配送库存商品
- 98% 的按时配送率
- 动态库存计划分析
- 先进的包装材料
- 提供全方位服务的敬业的质保和退货团队





作为 OEM，Honeywell Intelligent 提供信息透明的单一来源支持，以快速获得性能有保障的零件。

- 在整个系统生命周期中提供完善的专有 OEM 和商品零件支持
- 从训练有素的专家和系统工程师那里获取有关设计、构建和维护的专业知识
- 通过原图和材料轻松识别零件
- 基于零件故障和使用情况进行系统诊断
- 推荐淘汰计划和备用零件
- 对零件使用和预算规划进行高级分析
- 根据订单量提供批量折扣和返利计划
- 当天从库存配送
- 提供专门零件服务，例如现金分拣机套件、零件盒的评估和质保管理

零件服务

Honeywell Intelligrated 提供的服务可以轻松备足任务关键型物料搬运系统的零件库存。公司提供标准和专业化服务帮助企业计划和管理现场库存,使用合适的零件保持系统顺畅运行并避免意外中断。



标准服务

推荐的备件列表

详细介绍针对紧急更换和预防性维护的部件类型和数量的库存建议,以尽量减少停机。

Honeywell Intelligrated 零件号码交叉引用

为 Honeywell Intelligrated、制造商的零件号码和客户的内部零件号码编制目录,以确保订单准确性。

库存分析

根据推荐的备件列表审查当前目录,找出缺失的关键备件并建议安全库存水平和再订货点。

年度零件预算审查

客户获得基于物理搬运系统条件和年限的定制预算援助,以帮助评估年度零件预算。

实时零件援助

实时援助时间为周一到周五,东部时间早上 8 点到晚上 8 点,此外,具有深厚的系统知识的零件专家可以提供全天候紧急援助。

按设备分类的零件

Honeywell Intelligrated 在其 OnTimeParts.com 网站上提供每种物理搬运资产编号的零件列表,以轻松识别用于支持客户系统的关键零件。

OnTimeParts.com

用户友好的网上商店提供供应信息和完善的订单历史记录,以轻松找到每个系统的适当零件。

专业化服务

零件盒评估

Honeywell Intelligrated 审查当前现有库存,运用零件盒最佳做法,提供关键缺失备件的报价,以及推荐零件盒的运营改善措施。

零件上架

知识渊博的零件专家前往客户现场,使用 Honeywell Intelligrated 物理搬运设备的推荐备件建立零件盒并指导员工学习零件库存最佳做法。

PunchOut 采购应用程序

Honeywell Intelligrated 在客户的 ERP 或采购应用程序和 OnTimeParts.com 之间实现直接连接,以制定智能采购决策并自动提交采购订单和发票。

Honeywell Intelligrated 的 MRO 零件



专有 OEM 零件

虽然非 OEM 零件的外观与正品原件相似，但它们通常采用更廉价的材料和生产技术，容易过早出现故障，损害辅助组件，更糟糕的是还会使系统质保失效。要实现自动化投资在其使用寿命内的真正价值，需要采用 OEM 生产的更换件的全面生命周期策略，确保以更低的成本实现更持久、更高效的运营。

除了存在代价高昂的全系统损坏风险，非 OEM 零件的耐久性 or 性能也很少比得上正品 OEM 备件。随着 OEM 工程师在系统的生命周期内增强关键零件的设计，这种耐久性和性能差距会逐渐加大，而非 OEM 零件由于频繁更换增加了维护成本和停机时间，从而累积更高的长期成本。

商品零件

Honeywell Intelligrated 提供专门设计用于其设备的商品零件，使客户能够通过单一来源订购所有需要的系统备件，使用简化流程节省时间和金钱。公司坚持为每个商品零件提供质保支持，并且可以针对特定项目采用全包裹的形式运送零件。



Honeywell Intelligrated 是以下系统和机械装置 OEM:

Alvey®	Mathews®	FKI Logistex®
Buschman®	Cleco®	RTS™
Crisplant®	Davco™	Versa™

作为 OEM，只有 Honeywell Intelligrated 就能就商品零件在其系统内的工作状况提供适当建议，为客户匹配符合功能规格的零件以及在淘汰时推荐更换件。Honeywell Intelligrated 可以利用其专业知识找出异常系统问题的根源，即使该问题已从故障点根除也可找出。

Honeywell Intelligrated 提供以下这些信誉良好的系统组件品牌以及更多品牌的正品 OEM 零件:

- Allen-Bradley
- Baldor®
- Cutler Hammer®
- Dodge
- Itoh Denki®
- Reliance
- Rockwell Automation
- SEW Eurodrive®
- SICK®





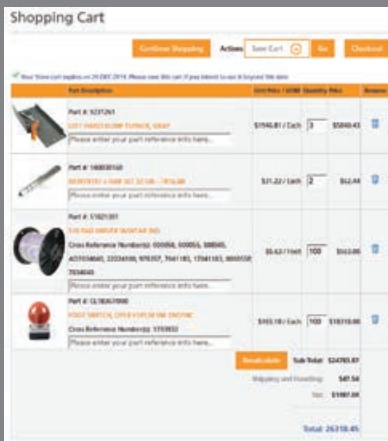
OnTimeParts.com

Honeywell Intelligrated 提供 OnTimeParts.com, 这是业界最全面的物料搬运零件网站。OnTimeParts.com 以世界一流的零件履行作业和知识渊博的零件专家提供的零件支持服务为后盾, 提供 OEM 和商品零件的库存和配送供应信息。

用户可以查看零件供应信息、访问订单历史记录、保存和分享购物车、为常购零件创建购物清单以及访问每个系统具体而深入的零件信息, 以便于查找、购买和运送适当的零件, 确保系统以最高效率运行。

OnTimeParts.com 提供以下功能:

- 访问完整的 Web、电话、电子邮件和传真订单历史记录
- 可以轻松访问订单状态
- 定期更新零件说明和照片
- 按项目、资产编号和设备推荐备件列表
- 找到相关零件和技术的提示
- 针对常购零件提供另存为列表功能
- 能够保存和分析购物车
- 使用默认帐单和配送信息快速结账
- 访问交货期和零件供应信息





按设备分类的零件

搜索特定于某个系统的更换备件可能是一项困难而艰巨的任务。为了简化流程，Honeywell Intelligrated 提供了“按设备分类的零件”，这是一款基于 Web 的工具，客户只需输入物料搬运资产编号，该工具就会找出为他们独特的系统推荐的备件和数量。

该工具可以通过以下方式快速识别和采购用于维持重要正常运行时间的合适零件：

- 采用物料搬运资产编号的简单零件标识
- 通过项目编号筛选出的整合的搜索结果
- 包含零件到零件编号搜索的其他现场资产标识（在停机时特别有用）
- 与 OnTimeParts.com 集成以方便订购
- 访问 OnTimeParts.com 或 Honeywell Intelligrated 的 Dashboard

互联配送中心

现代商业的变化节奏为履行作业带来了巨大的压力。为了保持竞争力和保护利润，公司希望他们使用的解决方案可以帮助公司实现最大吞吐量，提供日常灵活性、未来无忧的可扩展性和智能，以做出明智决策。

互联配送中心帮助公司进行必要的数字化转型，以增强可靠性，提高利用率和最大限度提高生产率，具体措施包括：

- 智能、数据驱动的高速执行
- 适应性强的机器人和人工自动化流程
- 可以无缝适应和扩展的优化使用
- 从传感器到云端的见解和预测分析

Honeywell Intelligrated

+1 866.936.7300

info@intelligrated.com

www.intelligrated.com

PB | 6.18

© 2018 Honeywell International Inc.

Honeywell
Intelligrated