

# 施耐德140CPU67160 处理器模块 科技与人为本

产品名称	施耐德140CPU67160 处理器模块 科技与人为本
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	4263.00/件
规格参数	品牌:施耐德 型号:140CPU67160 产地:法国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

施耐德140CPU67160 处理器模块 科技与人为本

140DDO84300
140DDO88500
140DIO33000
140DRA84000
140DRC83000
140DSI35300
140DVO85300
140EHC10500
140EHC20200
140EIA92100
140ENETSW01IAT
140ESI06210
140HLI34000
140MMB10400
140MSB10100
140MSC10100
140NOA61100
140NOA61110
140NOA62200
140NOE21100
140NOE21110
140NOE25110
140NOE77100
140NOE77101
140NOE77110

140NOE77111  
140NOM21100  
140NOM21110  
140NOM21200  
140NOM25200  
140NWM10000  
140QSPXM  
140SACQDNET010  
140SHS94500  
140XBE10000  
140XBP00200  
140XBP00300  
140XBP00400  
140XBP00600  
140XBP01000  
140XBP01600  
140XCA10206  
140XCP50000  
140XCP51000  
140XCP60000  
140XCP90000  
140XPP01000  
140XSM00200  
140XSM01000  
140XSM10100  
140XTS00100  
140XTS00200  
140XTS00203  
140XTS00206  
140XTS00209  
140XTS00212  
140XTS01203  
140XTS01206  
140XTS01209  
140XTS01212  
140XTS10206

## 施耐德140CPU67160 处理器模块 科技与人为本

鉴于持续波动的全球经济及市场条件，Interact Analysis调整了对全球仓储建筑建设、仓储自动化和移动机器人市场的中期预测：下调了仓储建筑建设及相关固定自动化市场的增长预期，上调了全球市场对移动机器人的需求预测。

考虑到疫情时期新建仓库的产能过剩、后疫情时代电子商务增长速度的放缓以及全球经济总体衰退等因素，预计未来全球新建仓库的数量较Interact Analysis上一版预测有所减少。

此外，与仓库建设相关的固定自动化设备市场预期也进行了相应的下调。这是因为随着企业开始重新评估投资计划并优先考虑成本效益，对端到端自动化解决方案(end-to-end solutions)的需求会减少。然而，这种下行趋势是暂时的，随着全球经济逐渐复苏和市场需求的增加，仓库建设和相关自动化技术将重新受到关注。

尽管在此背景之下，我们发现，移动机器人行业展现出良好的韧性，预计需求将会继续增长。移动机器人部署率的提升主要受益于价格的下降和不断演变的行业需求。尤其是自动叉车，在需求方面表现出了超预期的增长。平缓的价格降幅以及上升的劳动力成本使得移动机器人成为对企业而言更具吸引力的投资选择。

### 新建仓库数量预计减少

根据Interact Analysis的新预测，全球新建仓库数量将减少。相较于2022年第三季度的预测版本，我们预计到2027年，全球新建仓库数量将减少6,700个，相当于减少约14亿平方英尺的仓储空间。这主要是由于全球新建履约中心（ fulfillment center ）数量的减少引起的。

### 全球新建履约中心数量，2019-2027

### 2030年仓储自动化订单数量预计减少

### 施耐德140CPU67160 处理器模块 科技与人为本