

控制器 1769-OB16 高负载启动 简洁易用

产品名称	控制器 1769-OB16 高负载启动 简洁易用
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	903.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1769-OB16 产地:美国
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

控制器 1769-OB16 高负载启动 简洁易用

1756-MIO2AE	1769-L18ER-BB1B	1794-ACNR15	1756-L71
1756-M08SE	1769-L18ERM-BB1B	1794-ADN	1756-L72
1756-L1M1	1769-L19ER-BB1B	1794-AENT	1756-EN2TR
1756-L55M14	1769-L24ER-QB1B	1794-AENTR	1756-L75
1756-L61S	1769-L24ER-QBFC1B	1794-CE1	1756-L61
1756-L62	1769-L27ERM-QBFC1B	1794-CE3	1756-L62
1756-L62S	1769-L30ER	1794-IA16	1756-PA72
1756-L63	1769-L30ERM	1794-IA8	1756-EN2T
1756-L72	1769-L32E	1794-IA8I	1756-EN3TR
1756-L74	1769-L33ERM	1794-IB10XOB6	1756-IF16
1756-LSP	1769-L36ERM	1794-IB16	1756-IF8
1756-L71	1769-L37ERM	1794-IB16D	1756-OF8
1756-IA16	1769-L38ERM	1794-IB16XOB16P	1769-L30ER
1756-EN2TR	1769-OA16	1794-TBN	1794-AENTR
1756-EN4TR	1769-OA8	1794-IB8	1747-L532
1756-L75	1769-OB16P	1794-IC16	1769-L35E
1756-L81E	1769-OB32	1794-ID2	1756-OB16D

控制器 1769-OB16 高负载启动 简洁易用

具体来讲，技术赋能将包含以下几方面的合作：

共建协同技术标准：共建西门子与合作伙伴基于西门子Xcelerator联合开发的生态产品协同技术标准，涵盖软硬件的互操作性、灵活性、开放性和即服务等技术标准体系，以加速生态产品的落地应用，帮助客户打造简单、灵活，且可扩展的数字化转型服务能力。

共创解决方案：基于西门子Xcelerator，西门子与合作伙伴共同开发解决方案，以满足客户需求。这些解决方案将整合人工智能、云计算、大数据和物联网等前沿数字化技术，帮助客户提高效率、降低成本和提升竞争力。今年，西门子“繁星计划”将重点围绕汽车及供应链零配件制造业、食品饮料等行业进行解决方案共创。

共享知识与经验：西门子与生态伙伴分享知识和经验，通过制定培训和教育计划，帮助合作伙伴充分利用数字化工具和平台，从而更好地服务客户。

共拓新商业模式：西门子Xcelerator支持新商业模式的开拓，例如与合作伙伴共同推进即服务产品和解决方案的应用部署，这不仅可以帮助客户应对技术挑战，也能为其提供丰俭由人的定制化开发。

共谋可持续发展未来：西门子Xcelerator和合作伙伴将致力于可持续发展目标，共同研究和开发绿色解决方案，以减少资源浪费和环境污染。

品牌赋能：合作伙伴及其解决方案将不仅可以借助西门子Xcelerator线上平台的传播资源提升行业认知和影响力，并将有机会与西门子进行联合市场推广和品牌营销。同时，合作伙伴还将得到西门子营销资源以及营销专家的支持。

销售赋能：合作伙伴将可以借助西门子客户群、社区以及西门子全球影响力、知识构建新营销渠道，提升解决方案独特价值，从而提升销售额和盈利能力。

目前，西门子Xcelerator已拥有覆盖销售与服务、联合解决方案、平台认证商家和知识等领域的近40家生态合作伙伴，并在SaaS模式解决方案的落地部署、帮助企业绿色出海，以及实现产业数字化转型等方面取得诸多进展。

西门子与合作伙伴新核云携手，成功推进智慧能碳管理平台Smart ECX以SaaS模式落地部署。这一部署将帮助红旗仪表有限公司实现能源资产全数字化管理、能源计量精细化管理，以及车间级的能源数据可视化、能源分析与对标和用能成本统计与分析。

西门子与深莓智能合作，通过采用人工智能算法和智能硬件，双方合力打造的农业管理系统，实现了农场环境的智能监测、决策和自动化控制，可显著提高农产品的产量和质量，进而推动农业生产的数字化革新。

除此之外，西门子在进博会期间，还与欣旺达、河钢、北辰循环等企业签署合作协议，通过西门子碳足迹可信精算与追溯解决方案SiGREEN的部署，帮助更多的电池和钢铁企业绿色出海。西门子企业出海绿色低碳服务依托SiGREEN，助力出海企业满足海外市场对出口产品碳足迹披露的要求。同时，西门子还与中国电子信息产业发展研究院联合编纂了《企业绿色出海白皮书》，解读海外市场相关政策对出口业务的影响，帮助中国企业制定合理对策、加强技术创新。

控制器 1769-OB16 高负载启动 简洁易用