

1785-BCM 模块可编程

产品名称	1785-BCM 模块可编程
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗克韦尔 产地:美国 质量:品质保障
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店（注册地址）
联系电话	17326618839 17326618839

产品详情

1785-BCM 模块可编程, 1785-BCM,

AB 1756系列是罗克韦尔自动化（Rockwell Automation）旗下ALLEN-BRADLEY品牌的一系列可编程自动化控制器和模块。该系列产品是为大规模工业自动化控制系统设计的，提供了丰富的功能和高度的灵活性。

以下是AB 1756系列的主要特点和功能：

- ControlLogix控制器：**AB 1756系列包括ControlLogix控制器，1785-BCM使用ControlLogix编程软件进行程序开发和调试。ControlLogix控制器拥有强大的处理能力和高速的数据处理能力，适用于复杂的控制逻辑和实时反应需求。
- 多种I/O模块：**AB 1756系列提供广泛的输入/输出（I/O）模块，包括数字输入/输出、模拟输入/输出、专用功能模块和通信模块等。1785-BCM 模块可编程支持多种不同类型的信号处理和通信需求，并且可以根据用户的具体应用需要进行灵活配置。
- 强大的通信和网络功能：**AB 1756系列控制器和模块支持广泛的通信接口和协议，包括以太网、Control Net、DeviceNet和EtherNet/IP等。这些功能使得1785-BCM能够与其他设备和系统进行数据交换和通信，并实现的系统集成。
- 可扩展和模块化设计：**AB 1756系列采用模块化的设计，用户可以根据需要选择和添加不同的模块，以满足不同的应用需求。这种可扩展性使得1785-BCM非常适用于大规模系统的搭建和升级。
- 高可靠性和稳定性：**AB 1756系列控制器和模块都具有高可靠性和稳定性，能够在恶劣的工业环境中稳

定运行。它们采用坚固的硬件和可靠的电子元件，1785-BCM模块可编程具备防护和抗干扰功能，以确保系统的可靠性和连续性。

6. 灵活的编程环境和语言支持：AB 1756系列使用RSLogix 5000编程软件进行程序开发和调试。RSLogix 5000提供了直观的图形化编程界面和多种编程语言支持，如梯形图（Ladder Diagram）、功能块图（Function Block Diagram）和结构化文本（Structured Text）等。

总结来说，AB 1756系列是罗克韦尔自动化ALLEN-BRADLEY品牌下用于大规模工业自动化控制系统的一系列高级控制器和模块。1785-BCM具有强大的处理能力、丰富的通信功能、灵活的编程环境和高度可靠性，能够满足复杂控制系统的需求，并帮助用户实现、可靠的自动化控制和运行优化。

1370-DBH64;1336F-B400-AN-EN-L4; 1395-B83-E3-P32;2090-CPBM4DF-14AF09; 1792D-12BVT4D;1397-A020R-HAP-PE; 1397-B075R-HA2-DS125-MB006-L11;1336F-BRF150-AN-IT; 1395-A63-C1-P12-P51;1746-M; 1395-A65-C1-P50-X1;1336F-B025-AN-EN-MX3; 1336F-B200-AN-EN-GM5;1395-B71-C1-P10-P50-X1; 280-PWRM22G-M8;150-C135FBD-3-6P; 1336F-A075-AN-EN-L6;2711-K5A9L2; 42SRU-6203-SC;42MTB-5004; 2711C-CBL-UU02;1336F-B020-AF-EN; 150-B54NCDB;1336-BDB-SP41D; 1395-B78--PZ-X1;1326AB-B515G-S2K5LS; SK-G9-CT1-F6;150-B35NBDA-8L; 1771-IN;1769-RL1; 1336R-VB180-AN-HAP;2711P-RCH; 2090-XXNPMF-14S05;1395-A81-E3-P30-P50-X2; TLAR-A3600H-B4A;1394-MP30; SP-328858-C32;1301-FINDWG; 1336F-A060-AA-DE;1397-B015N-DS050-HAP-MB006-MB010-PE; 1397-B100N-AC-HA1;1397-B400N-HA2-AC; A:种方式:1hp水冷式冷水机可配8吨锁模力注塑机温度控制在5-1度;p水冷式冷水机可配1吨锁模力注塑机温度控制在1-15度;p水冷式冷水机可配12吨锁模力注塑机温度控制在15-2度; (附风冷式冷水机的匹配为水冷式冷水机的.8倍,即1HP风冷式冷水机可配64吨锁模力的注塑机温度控制在5-1度.) B:第二种方式:1HP的水冷式冷水机可配单次注塑量为1QZ的注塑机温度控制在5-1度.注塑量1QZ=28.5g以上公式为经验总结出来的结果.除运用以上公式外,业务员应考虑实际情况,选择合适的冷水机.C :冷水机和冷却水塔的匹配,根据以往的实际经验1HP冷水机需求一台1.2冷吨的冷却水塔才能带走冷水机所产生的热量。

[1791-16B0 美国AB专注品质](#)