

贝加莱数控模块7DO720.7

产品名称	贝加莱数控模块7DO720.7
公司名称	上海韦米机电设备有限公司
价格	800.00/个
规格参数	品牌:贝加莱 型号:7DO720.7 电压:220
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区金豫路100号2幢1017室（注册地址）
联系电话	13524125780 13524125780

产品详情

贝加莱数控模块7do720.7 奥地利贝加莱原装进口产品 优质商品 低价现货 欢迎来电咨询

上海韦米机电设备有限公司

联系人：何洋

在线qq：1875691081

热线电话：021-61116812

传真：021-51334670

我公司专业代理博世力士乐（bosch-rexroth）、阿托斯atos、派克parker、迪普马duplomatic、油研yuken；本特利bentley、贝加莱b&r、西门子、光洋koyo，美国asco，美国parker派克等系列进口产品

贝加莱数控模块7do720.7 贝加莱的x20系列控制器以及i/o的平均无故障时间（mtbf）达到了50万小时。所有产品均通过了苛刻的欧洲ce、ul等认证测试，并满足了铁道部电气系统的a级emc测试要求。此外，为了进一步提高系统的可靠性能，贝加莱还推出了全对称式的冗余方案。如图2。两台完全一样的cpu同时运行着一模一样的程序，并挂接相同的i/o以及通讯模块。在运行期间只有一台cpu是主站（拥有控制权），而另一台处于热备状态（无控制权）。在某一时间，如果主站cpu出现故障（cpu运行故障、i/o模块故障、通讯模块故障或者是与上位机的联系中断），系统会立即进行切换，将原先处于热备状态的cpu切为主站，使其拥有对整个系统的控制权。由于切换时间极短，因此切换动作丝毫不会对整个监控单元产生影响，在监控中心的画面中也不会丢失掉该区域的任何数据。从而，更进一步提高了每个监控单元的可靠性。

贝加莱（b&r）是一家自动化技术领域的全球性领导厂商，总部位于奥地利leggelsberg，于1979年由erwin

bernecker先生和josef

rainer先生共同创建。经过三十多年的发展，今天,b&r已经在全球68个国家拥有162个分支机构。

在机械制造业，贝加莱为本土oem厂商提供了行业应用集成、技术支持和培训服务，赢得了业界广泛信任和业务的持续高速增长，在塑料、纺织、印刷、包装、电子半导体、风力发电及太阳能等领域提供了包含行业软件集成的整体解决方案，在缩短“time to market”、降低成本、提升整机性能与竞争力方面为众多战略合作伙伴做出了卓越贡献。同时，在自动化方案研发理念、系统架构及服务理念方面贝加莱也赢得了业界的广泛认同

奥地利贝加莱产品代理

中国上海代理销售奥地利贝加莱公司自动化产品的全部系列：

新一代可编程计算机控制器——pcc

高品质的人机界面控制器产品——powerpanel、平板式工控机

交流伺服电机及驱动器——acopos

ip67分布式i/o模块——x67

自动化软件

部分产品列表如下：

贝加莱acopos 伺服驱动

8v1010.50-2

8v1016.50-2

8v1010.00-2

8v1016.00-2

8v1022.00-2

8v1045.00-2

8v1090.00-2

8v1180.00-2

8v1320.00-2

8v1640.00-2

8v128m.00-2

贝加莱acopos网络模块

8ac110.60-2

8ac112.60-1

acopos编码器模块

8ac120.60-1

8ac122.60-2

8ac123.60-1

贝加莱acopos i/o模块

8ac130.60-1

8ac131.60-1

贝加莱阀控制

x67dv1311.l08

x67dv1311.l12

贝加莱电机模块

x67mm2436

x67sm2436

x67sm4320

贝加莱其他功能模块

2003系列他功能模块

7cm211.7

7cm411.70-1

7mm424.70-1

7mm432.70-1

2005系列他功能模块

3dm 455.60-2

3ip161.60-1

3um161.6

x67系列他功能模块

x67um1352

贝加莱总线接收模块和总线中继模块

x20br9300

x20bt9100

贝加莱计数器模块

x20dc1196

x20dc1198

x20dc1396

x20dc1398

x20dc2396

x20dc2398

x20dc2395

x20dc4395

贝加莱空模块

x20zf0000

贝加莱电源模块

2005系列电源模块

3ps465.9

3ps477.9

x20系列电源模块

x20br9300

x20bt9100

x67系列电源模块

x67ps1300

贝加莱通信模块

2003系列通信模块

7if311.7

7if321.7

7if361.70-1

2005系列通信模块

3if060.6

3if613.9

3if621.9

3if622.9

3if661.9

3if671.9

3if672.9

3if681.86

3if686.9

3if7 xx

贝加莱模拟量输入输出模块

2003系列模拟量输入输出模块

7am351.70

7cm211.7

7cm411.70-1

2005系列模拟量输入输出模块

3am050.6

3am051.6

3am055.6

3am374.6

3um161.6

x67系列模拟量输入输出模块

x67am1223

x67am1323

贝加莱模拟量输出模块

2003系列模拟量输出模块

7ao352.70

7am351.7

7cm211.7

7cm411.70-1

2005系列模拟量输出模块

3ao350.6

3ao360.60-1

3ao775.6

3am050.6

3am051.6

3am055.6

3am374.6

3um161.6

x20系列模拟量输出模块

x20ao2622

x20ao4622

x20ao4632

x67系列模拟量输出模块

x67am1223

x67am1323

x67ao1223

x67ao1323

贝加莱模拟量输入模块

2003系列模拟量输入模块

7ai261.7

7ai294.7

7ai351.70

7ai354.70

7ai774.70

7am351.70

7cm211.7

7cm411.70-1

2005系列模拟量输入模块

3ai350.6

3ai360.60-1

3ai775.6

3ai780.6

3am050.6

3am051.6

3am055.6

3am374.6

3um161.6

x20系列模拟量输入模块

x20ai2622

x20ai2632

x20ai4622

x20ai4632

x67系列模拟量输入模块

x67ai1223

x67ai1323

x67ai2744

x67am1223

x67am1323

x67um1352

贝加莱数字量输入输出模块

2003系列数字量输入输出模块

7dm435.7

7dm438.72

7dm465.7

7cm211.7

7cm411.70-1

2005系列数字量输入输出模块

3dm 476.6

3dm486.6

3um161.6

x67系列数字量输入输出模块

x67dm1321

x67dm1321.I08

x67dm1321.I12

x67dm9331.I12

x67um1352

贝加莱数字量输出模块

2003系列数字量输出模块

7do135.70

7do138.70

7do139.70

7do164.70

7do435.7

7do720.7

7do721.7

7do722.7

7dm435.7

7dm438.72

7dm465.7

7cm211.7

7cm411.70-1

7mm424.70-1

7mm432.70-1

2005系列数字量输出模块

3do479.6

3do480.6

3do486.6

3do487.6

3do650.6

3do690.6

3do750.6

3do760.6

3dm476.6

3dm486.6

3um161.6

x20系列数字量输出模块

x20do2322

x20do4322

x20do4332

x20do6321

x20do6322

x20do8332

x20do9321

x20do9322

x67系列数字量输出模块

x67dm1321

x67dm1321.l08

x67dm1321.l12

x67dm9331.I12

x67do1332

x67do9332.I12

x67dv1311.I08

x67dv1311.I12

x67mm2436

x67sm2436

x67sm4320

x67um1352

贝加莱数字量输入模块

2003系列数字量输入模块

7di435.7

7di439.7

7di439.72

7di645.7

7dm435.7

7dm438.72

7dm465.7

7cm211.7

7cm411.70-1

7di135.70

7di138.70

7di140.70

x20系列数字量输入模块

x20di2371

x20di2377

x20di4371

x20di6371

x20di6372

x20di9371

x20di9372

x67系列数字量输入模块

x67di1371

x67di1371.l08

x67di1371.l12

x67dm1321

x67dm1321.l08

x67dm1321.l12

x67dm9331.l12

x67um1352

贝加莱模拟量接口模块

2003系列模拟量接口模块

7af101.7

7af104.7

贝加莱总线控制模块

2003系列总线控制模块

7ex270.50-1

7ex290.50-1

7ex470.50-1

7ex770.50-1

7ex481.50-1

7ex484.50-1

2005系列总线控制模块

3ex282.6

3ex 350.6

3ex 150.6

3ex 250.6

x20系列总线控制模块

x20bm01

x20bm11

x67系列总线控制模块

x67bc4321

x67bc5321

x67bc6321

x67bc6321.108

x67bc6321.112

x67bc7321-1

x67bc8321

x67bc8321-1

贝加莱cpu模块

acopos系列 cpu模块

8ac140.60-2

8ac140.61-2

8ac141.60-2

8ac141.61-2

2003系列cpu模块

7cp430.60-1

7cp470.60-2

7cp770.60-1

7cp474.60-2

7cp774.60-1

7cp476.60-1

7cp476-010.9

7cp476-020.9

7cp570.60-1

2005系列cpu模块

3cp382.60-1

3cp 380.60-1

3cp 360.60-1

3cp 340.60-1

3cp 260.60-1

3if260.60-1

贝加莱power panel 100 bios

贝加莱pcc 系列包括:

植入式power panel 200

power panel 100 bios

植入式power panel 100

power panel 41

power panel 35

power panel 21

power panel 15

奥地利贝加莱产品代理

奥地利贝加莱b&r br-automation

贝加莱b&r 触摸屏 贝加莱b&r伺服驱动 贝加莱b&r模块 贝加莱cpu 贝加莱b&r总线控制器，贝加莱b&r数字量输入模块\混合模块,贝加莱b&r接口模块,贝加莱b&r模块底板，贝加莱模拟量混合模块，贝加莱apci接口模块，贝加莱x20温度输入模块，贝加莱x20电源模块，贝加莱x67步进电机模块，贝加莱远程阀岛连接，贝加莱嵌入式控制系统，贝加莱远程i/o带x2x，贝加莱x20紧凑型cpu底座，贝加莱电源电缆，贝加莱显示屏带触摸式，贝加莱acopos网络模块，贝加莱acopos编码器模块，贝加莱acopos i/o模块，贝加莱阀控制，贝加莱电机模块，贝加莱其他功能模块，2003系列他功能模块，贝加莱总线接收模块和总线中继模块，贝加莱计数器模块，贝加莱空模块，贝加莱电源模块，贝加莱模拟量输入输出模块，贝加莱br模拟量接口模块,贝加莱2005系列cpu模块，奥地利贝加莱产品代理