

## 1746-NI16I 模拟量输入模块(图)

产品名称	1746-NI16I 模拟量输入模块(图)
公司名称	上海玉维电子技术有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:A-B 规格型号:模拟量输入模块1746-NI16I 产地:美国
公司地址	上海市松江区小昆山镇港业路216号
联系电话	021-57769196 13524963017

## 产品详情

1746-NI16I , 输入模块1746-NI16I , 模拟量输入模块1746-NI16I

1746-NI16I , 输入模块1746-NI16I , 模拟量输入模块1746-NI16I

联系人：许小姐

电话：021-57761916

手机：13564019310

QQ：1637072355

AB 1756 1746 1747 1761 1762 1763 1764 1768 1769 1606 2711 2711P 变频器等全系列

A-B CONTROLOGIX、 A-B SLC500、 A-B MICROLOGIX、

A-B COMPACTLOGIX , A-B MICRO800 , A-B PLC-5 , BANNER

涉及的品牌有：AB-ROCKWELL、 Baldor、 、 Sick、

主营的工控产品有：

美国罗克韦尔-AB全系列产品：

1) SLC500系列： 1746- , 1747-等； 2) PLC-5系列： 1785- ,1771-等；

3) ControLogix系列：1756-等； 4) CopactLogix系列：1769-等；

5) MicroLogix系列：1761- , 1762- , 1764-等； 6) FlexLogix系列：1794-等；

7) 触摸屏： 2711- , 2711P-等； 8) 编码器： 845H-等；

9) 软启动器： 150-等；

10) 变频器：PowerFLex4,40,400,70,700系列；PLUS-II ( 1336F- ) , IMPACT ( 1336E- ) 等；

11) 低压产品： 140M- , 140U- , 100- , 193- , 700- , 802-等； 其余产品未详细列举！

u

PROSOFT 产品：适用于AB PLC系统的通信模块。

Banner、Pilz

特别是AB-ROCKWELL ( AB-罗克韦尔 )、Banner ( 纳邦 )

特性

安装在一个SLC500底盘

连接三个底盘30 I / O模块一个控制器或交流适配器

光耦合和过滤电路提供信号降噪

一些模块包括颜色、可拆卸接线端子

产品

1746年SLC数字I / O模块

到32分模块

交流和直流输入模块

交流、直流和relay-contact输出模块

结合模块可用

1746年SLC模拟I / O模块

广泛的模拟信号的水平

标准的模拟输入和输出

直接热电偶和RTD温度输入

良好的精度

高分辨率

快速响应的输入过滤选择或高噪声免疫力

1746年SLC专业I / O模块

高速计数器

过程控制模块

运动和定位模块

1746年SLC通信接口

安装一个通信适配器模块在SLC底盘的I / O来定位它的远程控制器

ControlNet?和环球远程I / O通信适配器模块

认证

C-UL UL,CE,C-Tick

1746-A10

1746-A13

1746-A4

1746-A7

1746-C16

1746-C7

1746-C9

1746-F1

1746-F2

1746-F3

1746-F4

1746-F5

1746-F8

1746-F9

1746-HCA

1746-HSCE

1746-HSCE2

1746-HSTP1

1746-HT

1746-IA16

1746-IA8

1746-IB16

1746-IB32

1746-IB8

1746-IM16

1746-IN16

1746-IO12DC

1746-ITB16

1746-IV16

1746-IV32

1746-N2

1746-N3

1746-NI16I

1746-NI4

1746-NI8

1746-NIO4I

1746-NIO4V

1746-NO4I

1746-NO8I

1746-NO8V

1746-NR8

1746-NT8

1746-OA16

1746-OA8

1746-OB16

1746-OB16E

1746-OB32

1746-OB32E

1746-OB8

1746-OBP8

1746-OV16

1746-OV32

1746-OW16

1746-OW8

1746-OX8

1746-P1

1746-P2

1746-P3

1746-P4

1746-R10

1746-R11

1746-R13

1746-R14

1746-R15

1746-R9

1746-RL51

1746-RT25B

1746-RT25C

1746-RT25G

1746-RT25R

1746-RT26

1746-RT27

1746-RT28

1746-RT29

1746-RT30

1746-RT32

1746-RT33

1746-RT35

1747-AENTR

1747-AIC

1747-BA

1747-C10

1747-C11

1747-C13

1747-C20  
1747-CP3  
1747-DU501  
1747-FC  
1747-KY1  
1747-L511  
1747-L514  
1747-L524  
1747-L531  
1747-L532  
1747-L533  
1747-L541  
1747-L542  
1747-L543  
1747-L551  
1747-L552  
1747-L553  
1747-M13  
1747-M15  
1747-NP1  
1747-OS302  
1747-OS401  
1747-PBASE  
1747-RL401  
1747-RL501  
1747-SDN

1747-SN

1747-UIC

1751-SL4SP

1751-SLBA

1752-L24BBB

1752-L24BBBE

1753-HHT

1753-IB16

1753-IB16XOB8

1753-IB20XOB8

1753-IB8XOB8

1753-IF8XOF4

1753-L28BBBM

1753-L28BBBP

1753-L32BBBM-8A

1753-L32BBBP-8A

1753-OB16

1753-OW8

1734-232ASC

1734-485ASC

1734-4IOL

1734-8CFG

1734-8CFGDLX

1734-ACNR

1734-ADN

1734-ADNX



1734-AENT

1734-AENTR

1734-APB

1734-ARM

1734-CTM

1734-EP24DC

1734-EPAC

1734-EXT1

1734-EXT3

1734-FPD

1734-IA2

1734-IA4

1734-IB2

1734-IB4

1734-IB4D

1734-IB8

1734-IB8S

1734-IE2C

1734-IE2V

1734-IE4C

1734-IE4S

1734-IE8C

1734-IJ

1734-IK

1734-IM2

1734-IM4

1734-IR2

1734-IR2E

1734-IT2I