

6ES7515-2AM01-0AB0

产品名称	6ES7515-2AM01-0AB0
公司名称	长沙豪乾智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙高新开发区尖山路29号
联系电话	13687317079

产品详情

6ES7515-2AM01-0AB0

长沙豪乾智能科技有限公司

联系人：张柏（销售经理）

24小时电话：13687317079

联系QQ：254598303

传真电

话：0731-82230476

公司优势产品; PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、伺服驱动、凡在公司采购西门子产品，均可质保一年，假一罚十

S7-1500 选型介绍

1. 1. CPU S7-300 CPU S7-1500

CPU 1511-1 PN

CPU 1513-2 PN

CPU 1516-3 PN/DP

2. CPU S7-1500 CPU S7-1500

2. PLC S7-1500 (I/O) S7-1500 CPU S7-1500 I/O S7-1500 I/O S7-1500 I/O S7-1500 I/O

DI (DI) (DI) (DI)

DQ (DQ) (DQ)

AI (AI) -10V ? +10V, 4 ? 20mA?

AQ (AQ) (AQ)

PI (PI) PQ (PQ)

3. S7-1500 S7-1500

&nbs;DI 32x24VDC HF

DI 16x24VDC HF

DI 16x230VAC BA

DI 16x24VDC SRC BA

...

?????

DI : Digital input , 数字量输入

32x24VDC : 共32个输入通道 (点) , 电压规格为直流24V

16x230VDC : 共16个输入通道 (点) , 电压规格为交流230V

BA : Basic , 基本型

HF : High feature, 高性能型

SRC : Source Input , 源型输入 , 未标识为漏型。

4.S7-1500??????????

DQ 16x24VDC/0.5A ST

DQ 32x24VDC/0.5A ST

DQ 8x24VDC/2A HF

DQ 8x230VAC/2A ST

DQ 8x230VAD/5A ST

...

??????????????????

DQ : Digital Output, 数字输出

16x24VDC : 共16个输出通道 , 输出电压为DC24V, 容量每个通道最大0.5A。

HF : High Feature,
高性能型 , 通常意味着模块带诊断功能。相对应的是ST(Standard , 标准)型 , 无诊断功能。

5.S7-1500??????????

AI 8xU/I HS

AI 8xU/I/RTD/TC ST

...

????????????????

AI : Analogue input , 模拟量输入模块

8xU/I : 8个通道 , 支持电压或电流型号输入

6.S7-1500????????

AQ 4xU/I ST

AQ 8xU/I HS

...

????????????????

AQ : Analogue Output , 模拟量输出模块

4xU/I : 共4个通道 , 支持电压 , 电流输出

ST : 标准型

7.??CPU?I/O????????????????????????????????????S7-1500????????????

PM??? ?????????????????CPU??

PM 70 W 120/230 VAC

PM 190 W 120/230 VAC

PS????????????????????????????????

PS 25W 24VDC

PS 60W 120/230V AC/DC

S7-1500????????????TIA ????????????

????????????????????????????????????

“Supply voltage L+ connected”??????CPU????????CPU(?)????????????

8.S7-1500????????????????????????????

160mm?482mm?530mm?830mm?2000mm?

9.????????TIA????????????????????CPU1500????????

??SIMATIC STEP 7 Professional V12

10.????????S7-1500???????

????????S7-1500??????24VDC DI 40??24VDC DQ
28??0?10V????????3??4?20mA????3??4?20mA????5???

?????????

序号	名称	型号	数量		
1				??	
2				??	

3	CPU	
4	???	
5	???????	
6	???????	
7	???????	
8	???????	
9	???????	
10	????	
11	????	

