

Pronet-AEG伺服驱动器维修，埃斯顿伺服电机维修一站式服务中心a04

产品名称	Pronet-AEG伺服驱动器维修，埃斯顿伺服电机维修一站式服务中心a04
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

C-3：MDI 接頭

說明：给予 MDI 界面，用於與 MDI 模組連接。

接頭說明：2.54mm 26PIN 水牛角接頭。

C-4：OP 接頭

說明：给予控制面板界面，用於與 OP 模組連接，较大给予 80IN/80OUT 控制點，電壓為 5V 準位。

接頭說明：2.54mm 34 PIN 水牛角接頭。

C-5：串列擴充 IO 接頭

SIO 接頭

說明：C-2 處给予 IO 擴充界面，當 USER IO 數量不敷使用時，应由除此之外接 SIO/EIO 系列产品板独特 IO 點的擴充。

接頭說明：接頭採用 D_SUB 15PIN(公)接頭，與 SIO 板採 1 對 1 連接。

此操纵接頭與後端驅動裝置的連接線材在製作時，請应用屏蔽掉效果较好的覆盖及配對線材(線徑大於 A.W.G24)，並確實連接屏蔽掉線，以減少雜訊干擾的機率；寶元可以提供风格線材供選用。

(1、9)；(2、10)；(3、11)；(4、12)需应用對絞線，以避免雜訊干擾。

操纵訊號線請不必與動力線綁束在一起或安裝在同一配線槽內。

I/O 卡 SIO 模組

LNC-T/M 568A 除开本體配备的 20 Input/16 Output 外，组合不同类型的 I/O 模組主控板，较多還可擴展到 128 IN / 128

OUT，下列為串列 IO 擴展接線簡圖：

串列 I/O 模組架構如下所示：

串列控制端

串列可控端

控制板主機/軸卡 SIO-1520

SIO-1540

EIO-2000 模組

OP 模組