

集成式步進電機：

集成式步進產品中包含了控制器，驅動器，步進電機和編碼器，將步進系統中的各個配件集成為一個整體，減少系統之間的佈線，消除電磁噪音，簡化系統結構，大大增加了步進系統的可靠性和實用性，對於安裝空間小，系統集成化程度高的客戶是上佳的選擇。擁有同 MSST 一樣的控制技術，支援 RS232, RS485 通訊，CANOpen 匯流排控制，支援 Q-Programmer 軟體程式設計。

STM17 系列

17 集成式步進電機，集步進驅動器，電機，編碼器為一體，支援 RS232,RS485 匯流排,CANOpen 匯流排控制，支 Q-Programmer 軟體程式設計，可連接限位元開關，手輪等週邊設備，盡可能的減少系統的複雜度，減少佈線，提高系統可靠度和自動化。



型號	輸入電壓	輸入電流
STM17X-1	24-48VDC	0.23N.m
STM17X-2	24-48VDC	0.38N.m
STM17X-3	24-48VDC	0.48N.m

- 3 個數位輸入：5-24VDC, 光電隔離
- 1 個數位輸出：光電隔離, 30VDC (max), 最大輸出 100mA
- 1 個模擬量輸入：0-5VDC
- RS232, RS485 匯流排, CANOpen 匯流排通訊
- CE,RoHS

STM23 系列

23 集成式步進電機，集步進驅動器，電機，編碼器為一體，支援 RS232,RS485 匯流排,CANOpen 匯流排控制，支 Q-Programmer 軟體程式設計，可連接限位元開關，手輪等週邊設備，盡可能的減少系統的複雜度，減少佈線，提高系統可靠度和自動化。



型號	輸入電壓	輸入電流
STM23X-2	12-70VDC	0.9N.m
STM23X-3	12-70VDC	1.5N.m

- 3 個數位輸入：5-24VDC, 光電隔離
- 1 個數位輸出：光電隔離, 30VDC (max), 最大輸出 100mA
- 1 個模擬量輸入：0-5VDC
- RS232, RS485 匯流排, CANOpen 匯流排通訊
- CE,RoHS

STM24 系列

24 集成式步進電機，集步進驅動器，電機，編碼器為一體，支援 RS232,RS485 匯流排,CANOpen 匯流排控制，支援 Q-Programmer 軟體程式設計，可連接限位元開關，手輪等週邊設備，盡可能的減少系統的複雜度，減少佈線，提高系統可靠度和自動化。



型號	輸入電壓	輸入電流
STM24X-3	12-70VDC	2.4N.m

- 3 個數位輸入：5-24VDC, 光電隔離
- 1 個數位輸出：光電隔離, 30VDC (max), 最大輸出 100mA
- 1 個模擬量輸入：0-5VDC
- RS232, RS485 匯流排, CANOpen 匯流排通訊
- CE,RoHS