

Bulletin 2198 EtherNet/IP 編碼器輸出模組

確保系統的未來性並達到企業聯網之目標

Bulletin 2198 編碼器輸出模組將裝置與 EtherNet/IP 系統上的整合運動同步化。由於不需要在馬達與變頻器之間分割編碼器訊號，因此可以減少配線，進而提高可靠性。這款模組也能增加機器設計的彈性。可以與 Kinetix® 驅動器和 PowerFlex® 變頻器的任何運動軸（在 EtherNet/IP 網路上或虛擬的整合運動）同步化。



功能和優點

增強的效能和疑難排解

- 將第三方裝置與我們的整合運動系統同步化
- 利用 Studio 5000 Logix Designer® 軟體設定與設計程式
- 機櫃內安裝可免除在機器上固定編碼器的需求
- 減少配線

增加彈性

- 與任何運動軸同步化。不限於附近的軸
- 可設定輸出：正交或脈波串
- 雙乙太網連接埠支援各種網路拓撲
- 針對常式和附加元件指示提供以角色為基礎的存取控制

環境規格與認證

作業溫度	0 至 +50°C
存放溫度	-40 至 +70°C
濕度	5-95% · 不凝結
機械震動	55-500 Hz 下峰值為 2.0 g
機械衝擊	15 g
認證	UL、cUL、CE、Korea、C-Tick

一般應用

- 登錄系統
- 攝影機系統
- 黏合系統
- 黏膠系統
- 線路追蹤
- 均衡儀錶
- 直插式印表機
- 燙金壓花機



Allen-Bradley、Kinetix、LISTEN.THINK.SOLVE、Powerflex、Rockwell Software、Rockwell Automation 及 Studio 5000 Logix Designer 皆為洛克威爾自動化公司之商標。ODVA 和 EtherNet/IP 皆為 ODVA 的商標。

www.rockwellautomation.com

電力、控制、資訊解決方案總部

美洲地區: Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 USA, 電話: (1) 414.382.2000, 傳真: (1) 414.382.4444

歐洲/中東/非洲地區: Rockwell Automation NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831 Diegem, Belgium, 電話: (32) 2 663 0600, 傳真: (32) 2 663 0640

亞太地區: Rockwell Automation, Level 14, Core F, Cyberport 3, 100 Cyberport Road, Hong Kong, 電話: (852) 2887 4788, 傳真: (852) 2508 1846

台灣洛克威爾國際股份有限公司 Rockwell Automation Taiwan Co., Ltd. www.rockwellautomation.com.tw

台北市104建國北路二段120號14樓

高雄市80052新興區中正三路2號19樓A室

Tel: (886) 2 6618 8288, Fax: (886) 2 6618 6180

Tel: (886) 7 9681 888, Fax: (886) 7 9680 138

出版物 2198-PP03A-ZC-P - 2016 年 10 月

Copyright © 2016 Rockwell Automation, Inc. 保留所有權利。