

Module de sortie codeur Ethernet/IP Série 2198

Préparer l'avenir de votre système et la mise en œuvre de la solution Connected Enterprise

Le module de sortie codeur Série 2198 permet de synchroniser des dispositifs avec votre commande d'axe intégrée sur les systèmes EtherNet/IP. Le câblage réduit offre une fiabilité accrue en évitant de devoir diviser les signaux du codeur entre le moteur et le variateur. Le module permet également d'augmenter la flexibilité de conception de la machine. Il peut se synchroniser avec n'importe quel axe de mouvement (commande d'axe intégrée sur les systèmes EtherNet/IP ou virtuels) des variateurs Kinetix® et PowerFlex®.



Fonctionnalités et avantages

Amélioration de la performance et du dépannage

- Synchronise les dispositifs tiers avec notre système de commande d'axe intégrée
- Configuration et programmation à l'aide du logiciel Studio 5000 Logix Designer®
- Le montage en armoire évite de devoir monter les codeurs sur la machine
- Réduction du câblage nécessaire

Plus de flexibilité

- Synchronisation avec n'importe quel axe de mouvement. Il ne se limite pas aux axes à proximité
- Sortie configurable : quadrature ou train d'impulsions
- Double port Ethernet prenant en charge diverses infrastructures de réseau
- Offre un contrôle d'accès basé sur les rôles aux sous-programmes et instructions complémentaires

Caractéristiques environnementales et homologations

Température en fonctionnement	0 à +50 °C
Température de stockage	-40 à +70 °C
Humidité	5 à 95 % sans condensation
Vibration mécanique	2,0 G en crête, 55-500 Hz
Choc mécanique	15 G
Homologations	UL, cUL, CE, Corée, C-Tick

Applications types

- Systèmes d'enregistrement
- Systèmes de caméras
- Systèmes de collage
- Systèmes adhésifs
- Suivi de ligne
- Instruments d'équilibrage
- Imprimantes en ligne
- Gaufreuses à chaud



Allen-Bradley, Kinetix, LISTEN.THINK.SOLVE, Powerflex, Rockwell Software, Rockwell Automation et Studio 5000 Logix Designer sont des marques commerciales de Rockwell Automation, Inc. ODVA et EtherNet/IP sont des marques commerciales d'ODVA.

www.rockwellautomation.com

Siège des activités « Power, Control and Information Solutions »

Amérique : Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 États-Unis, Tél: +1 414.382.2000, Fax : +1 414.382.4444

Europe / Moyen-Orient / Afrique : Rockwell Automation NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831 Diegem, Belgique, Tél: +32 2 663 0600, Fax : +32 2 663 0640

Asie Pacifique : Rockwell Automation, Level 14, Core F, Cyberport 3, 100 Cyberport Road, Hong Kong, Tél: +852 2887 4788, Fax : +852 2508 1846

Canada : Rockwell Automation, 3043 rue Joseph A. Bombardier, Laval, Québec, H7P 6C5, Tél: +1 (450) 781-5100, Fax: +1 (450) 781-5101, www.rockwellautomation.ca

France : Rockwell Automation SAS – 2, rue René Caudron, Bât. A, F-78960 Voisins-le-Bretonneux, Tél: +33 1 61 08 77 00, Fax : +33 1 30 44 03 09

Suisse : Rockwell Automation AG, Av. des Baumettes 3, 1020 Renens, Tél: 021 631 32 32, Fax: 021 631 32 31, Customer Service Tél: 0848 000 278