

ServoMaster^{Touch}_™

Controles Plug-n-Run



www.cpec.com



Los controles ServoMaster Touch[™] de COE están diseñados para ser rápidamente integrados a líneas existentes. Ya sea un equipo original de COE o de otras marcas, el controlador ServoMaster de COE viene completo con todo lo necesario para su actualización durante un fin de semana. Seis tamaños diferentes de transmisiones son capaces de satisfacer los requisitos variables de torque y velocidad para servo alimentadores de hasta 8" de diámetro y 78" de ancho.

El controlador ServoMaster Touch puede integrarse con los controles de la prensa para proporcionar un sistema de controles completo y compacto con "un solo punto de entrada" para todos los parámetros específicos del trabajo. Se dispone de interfaces para Wintriss, Link Systems y muchos otros.

Paquete estándar

- Interface fácil de usar con pantalla táctil en color y VGA.
- Pantallas personalizadas para el operador.
- Estación independiente para el operador.
- Juego de cable preconectado de 10 pies de longitud.
 - Servo motor AC sin escobillas.
 - Control remoto colgante.
 - Diagramas de instalación.

Ventajas

- "Asesor de alimentación" para calcular configuraciones de trabajo.
- Micro ajuste de longitud de alimentación "sobre la marcha".
 - Memoria de almacenamiento de 500 trabajos.
 - Programación métrica o en pulgadas.
 - Capacidad de comunicaciones en serie.
 - Parámetros protegidos por contraseña.
 - En idioma inglés o español.
 - Opción de programación por pasos.
- Controlador de lotes con señal de salida.
- Función de interrupción-continuación de alimentación.



Espacio compacto

La consola de control es compacta y puede montarse sobre el suelo o a distancia, ocupando poco espacio.



Totalmente accesible

La cubierta superior y las puertas son asegurable y bloqueables para un acceso seguro y completo.



Paquete de transmisión completo

Transmisiones robustas Yaskawa sincronizadas y listas para funcionar en cuanto los desempaque. Usted estará en operación en pocas horas.



Motor y cables

El paquete completo Plug-n-Run incluye motor y un juego completo de cables para suministro de energía y control.



Pantalla táctil

Pantalla táctil en color VGA de 5.7", fácil de usar y con pantallas personalizadas para el operador.

COE

Coe Press Equipment Corp. | Tel.: (586) 979-4400 | Fax: (586) 979-2970 | Correo electrónico: info@cpec.com | Web: cpec.com

La compañía que alimenta una industria

COE Press Equipment diseña y fabrica una línea completa de equipos de primer nivel para procesar lámina en rollo. Desde servo alimentadores independientes, enderezadores, desenrolladores, líneas compactas y alimentadores neumáticos, hasta sistemas integrados completos de líneas de alimentación. La compañía suministra y sirve una amplia variedad de mercados globales e industrias, tales como la industria automotriz, línea blanca, iluminación, centros de servicio, artículos para el hogar, artículos de jardinería, estampadoras, fabricantes de herramientas y moldes, y muchos otros.

COE proporciona la posibilidad de suministrar de una sola fuente, comenzando con su excelente personal de ingeniería centrado en investigación y desarrollo, hasta fabricación, maquinados CNC, ensamble, pintura y control electrónico. Este enfoque de integración vertical ha llevado a la compañía a desarrollar su propia línea de controles con servo alimentador, así como paquetes personalizados y líneas completas de alimentación automatizadas de la más alta calidad.

Fundada en 1976, COE tiene la tradición de centrarse en primer lugar en el servicio al cliente, asegurando el desarrollo y la entrega de equipos y sistemas de alimentación de bobinas de la forma oportuna y más apropiada para la necesidad particular de cada compañía. Visite www.cpec.com o póngase en contacto con su representante de COE más próximo en Estados Unidos, Canadá y México para obtener una lista completa de clientes satisfechos o más información sobre nuestros productos.

COE Automatización integrada que alimenta a la industria

Línea directa de servicio 24/7
(248) 656-7930

COE

COE Press Equipment Corp.

40549 Brentwood

Sterling Heights, MI 48310

Tel.: (586) 979-4400

Fax: (586) 979-2970

Correo electrónico: info@cpec.com

www.cpec.com

Representantes

Alabama

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Arizona

Coe Press Equipment
Teléfono: 586-979-4400
Correo electrónico: jhc@cpec.com

Arkansas

Stafford Machinery
Teléfono: 501-228-9950
Correo electrónico: stafmachco@msn.com

California

Spencer Technical Sales, Inc.
Teléfono: 661-266-0966
Correo electrónico: salesSTSinc@aol.com

Florida

Southern States Machinery
Teléfono: 800-540-9713
Correo electrónico: bpplourd@southernstatesmachinery.com

Georgia

Industrial Manufacturing Solutions
Teléfono: 770-667-1200
Correo electrónico: imshop@mindspring.com

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Illinois

Stamping Systems (norte de IL, incluida Chicago)
Teléfono: 847-934-5528
Correo electrónico: ssinc20@sbcglobal.net

Tryco Machinery (área de Rockford)
Teléfono: 815-398-9544
Correo electrónico: siebertjt@aol.com

CJ Smith Machinery Company
(sur de Illinois)
Teléfono: 636-349-7757
Correo electrónico: smith@cjsmith-machinery.com

Indiana

Press Automation
Teléfono: 574-295-7737
Correo electrónico: sales@pressautomation.com

Iowa

CJ Smith Machinery Company
Teléfono: 636-349-7757
Correo electrónico: smith@cjsmith-machinery.com

Kansas

CJ Smith Machinery Company
Teléfono: 636-349-7757
Correo electrónico: smith@cjsmith-machinery.com

Kentucky

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Maryland

Mid Atlantic Machinery
Teléfono: 717-541-1633
Correo electrónico: maminc@midatlanticmachinery.com

Michigan

Kamco
Teléfono: 248-585-7400
Correo electrónico: tmccoy@kamconcontrols.com

Minnesota

TCR Inc.
Teléfono: 800-676-2240
Correo electrónico: info@tcr-inc.com

Misisipi

ME Solutions
Teléfono: 662-294-0715
Correo electrónico: mesolutions@cableone.net

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Misuri

CJ Smith Machinery Company
Teléfono: 636-349-7757
Correo electrónico: smith@cjsmith-machinery.com

Montana

Coe Press Equipment
Teléfono: 586-979-4400
Correo electrónico: jhc@cpec.com

Nebraska

CJ Smith Machinery Company
Teléfono: 636-349-7757
Correo electrónico: smith@cjsmith-machinery.com

Nuevo Hampshire

Coe Press Equipment
Teléfono: 586-979-4400
Correo electrónico: jww@cpec.com

Nueva Jersey

Mid Atlantic Machinery
Teléfono: 717-541-1633
Correo electrónico: maminc@midatlanticmachinery.com

Nueva York

Coe Press Equipment
Teléfono: 586-979-4400
Correo electrónico: jhc@cpec.com

Carolina del Norte

Southern States Machinery
Teléfono: 800-540-9713
Correo electrónico: bpplourd@southernstatesmachinery.com

Dakota del Norte

TCR Inc.
Teléfono: 800-676-2240
Correo electrónico: info@tcr-inc.com

Ohio

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Oklahoma

Machine Concepts
Teléfono: 405-495-4646
Correo electrónico: macconl@sbcglobal.net

Oregón

Zetty Enterprises
Teléfono: 425-444-3028
Correo electrónico: zetc@msn.com

Pensilvania

Mid Atlantic Machinery
Teléfono: 717-541-1633
Correo electrónico: maminc@midatlanticmachinery.com

Carolina del Sur

Southern States Machinery
Teléfono: 800-540-9713
Correo electrónico: bpplourd@southernstatesmachinery.com

Dakota del Sur

TCR, Inc.
Teléfono: 800-676-2240
www.tcr-inc.com
Correo electrónico: info@tcr-inc.com

Tennessee

Production Resources
Teléfono: 615-371-3888
Correo electrónico: lcp@pri-mailbox.com

Texas

H & O Die Supply
Teléfono: 214-630-6660
Correo electrónico: sales@hodie.com

Utah

Coe Press Equipment
Teléfono: 586-979-4400
Correo electrónico: jhc@cpec.com

Virginia

Southern States Machinery
Teléfono: 800-540-9713
Correo electrónico: bpplourd@southernstatesmachinery.com

Washington

Zetty Enterprises
Teléfono: 425-444-3028
Correo electrónico: zetc@msn.com

Virginia Occidental

Mid Atlantic Machinery
Teléfono: 717-541-1633
Correo electrónico: maminc@midatlanticmachinery.com

Wisconsin

TRC, Inc.
Teléfono: 800-676-2240
Correo electrónico: info@tcr-inc.com

REPRESENTANTES INTERNACIONALES

Ontario, Canadá

Veugen Integrated Technologies, LTD
Teléfono: 519-696-8925
E-Mail: mike.foster@vit-ltd.com

Ciudad de México

Promotores Técnicos
Teléfono: 011-525-55-273-5352
Correo electrónico: protecdf@promotorestecnicos.com

México del Norte

Promotores Técnicos
Teléfono: 011-528-18-336-3733
Correo electrónico: rbortoni@promotorestecnicos.com

Brasil

Cydak do Brasil
Teléfono: (11)4341 3050
Correo electrónico: carlos@cydak.com.br

India

Reliance Fabricator and Engineers
Phone - 91-95129-2277551
Correo electrónico: mehulsehgal@gmail.com

China

Shungdar China
Teléfono: 86-512-57750961
Correo electrónico: soondar@vip.163.com

Sistemas y productos especializados

Alliance Technologies Inc.
Contacto: Jack Bethke
Oficina: 248-634-6643
Correo electrónico: jabethke@comcast.net

Contacto: Harold Potts
Oficina: 810-227-1261
Correo electrónico: hypotts@comcast.net