



Diseñado para modernizar controles ya existentes optimizando tareas de puesta en marcha y disminuyendo las paradas por mal funcionamiento.

CARACTERISTICAS DESTACADAS

- Automatización de procesos.
- Posibilidad de grabar recetas o modelos en uso (para tener parámetros de ajuste pre-cargados).
- Disminuye tiempos de puesta a punto de la máquina por cambio de modelos.
- Disminuye tiempos de parada de máquinas.
- Totaliza cantidad de piezas y calcula la productividad por máquina, por producto, por operador.

Contiene

PLC de 24 entradas y 16 salidas a relé y interface (HMI) para configuración de tiempos fácilmente adaptable a cualquier máquina.

Salidas disponibles para comandar directamente las etapas de potencia.

Opcionalmente se pueden incorporar reguladores de temperatura, amperímetros, relés de estado sólido para disminuir el desgaste y horas de mantenimiento.

AI-901_20150622_1



ELECTRONICA INDUSTRIAL
AUTOMATIZACION
CONTROL
INSTRUMENTACION

TBM S.R.L. - Maipú 2420 - S2000SPF - Rosario - Santa Fe - Argentina
Tel. 0341 4819757 - Fax 4813546 - tbm@tbm.com.ar - www.tbm.com.ar