



Unidrive M101

Control sencillo

Económico, con calidad y prestaciones para aplicaciones en bucle abierto

0,25 kW – 7,5 kW (0,33 CV – 10 CV)

100 V | 200 V | 400 V



Aunque funciona con la misma tecnología que nuestros accionamientos más complejos, el M101 es perfecto para un control básico de motores. Hemos eliminado todas las funciones extra, dejando las básicas que hacen del Unidrive M un variador extraordinario.

CONTROL TECHNIQUES™

Nidec
All for dreams

Unidrive M101

Solo unos pocos ajustes básicos para la puesta en marcha

Presentamos nuestro accionamiento más fácil de usar. Está diseñado para una instalación sencilla y rápida. Todos los parámetros fundamentales están en la parte delantera del accionamiento. Para todo lo demás, disponemos de una guía paso a paso.

Si lo prefiere, encontrará ayuda online en nuestro sitio web complementario: www.drive-setup.com

Configuración aún más rápida

Ahorre aún más tiempo transfiriendo los ajustes antes de instalar el accionamiento. Basta un módulo AI-Backup o un Adaptador AI-Smart y una fuente de alimentación de 24 V.



Fácil de usar

En marcha con

4 pasos

Ahorro de energía

98%

elevada eficiencia

Sólido

150% (60s)

de sobrecarga

Diseñado para durar

garantía 5 años
con ampliación

Centrados en el cliente

40 años

experiencia

Servicio online

1 clic

www.drive-setup.com

Infatigable y fiable

Nuestros equipos mantienen sus máquinas en funcionamiento incluso en los entornos más difíciles. Eso implica cumplir las normas internacionales IEC60068-2-60 hasta los niveles definidos en IEC721-3-3 2C3.

Tecnología de total confianza

Antes de enviarlos, habremos verificado sus accionamientos hasta 40 veces. Esto le garantiza su instalación con total confianza sin temer fallos prematuros.

Especificaciones del accionamiento

Potenciómetro integrado	✓
Modo vectorial de bucle abierto o V/Hz	✓
Entradas y salidas analógicas	1/0
Entradas / salidas / entradas-salidas bidireccionales digitales	3/0/1
Salida de relé	1
Duplicación mediante tarjeta SD ¹	✓

¹ Configurable

Más información en www.unidrivem.es

Nidec
All for dreams

© 2017 Nidec Control Techniques Limited. La información de este folleto solo tiene carácter orientativo y no forma parte de contrato alguno. No se puede garantizar su exactitud porque Nidec Control Techniques Ltd aplica un proceso continuado de desarrollo y se reserva el derecho a modificar las especificaciones de sus productos sin previo aviso.

Nidec Control Techniques Limited. Domicilio social: The Gro, Newtown, Powys SY16 3BE. Registrada en Inglaterra y Gales. Empresa con número de registro 01236886.

N.º ref. 0778-0154-01 06/17