

# Digitalización de su máquina compacta

Aumente la productividad de las máquinas con nuestra plataforma de automatización de OMRON preparada para el futuro



## El kit del controlador NX1 aumenta la producción:

- Configuración dinámica de los parámetros del dispositivo para permitir una producción flexible y una configuración rápida de la máquina mediante IO-Link.
- Protocolos estándar abiertos para proporcionar conectividad completa para la digitalización.
- Bloques de función específicos para monitorizar el estado de la máquina y protocolos IIoT para el uso compartido de datos.

Adquiera un Starter Kit de NX1 y obtenga todas estas ventajas:

- Controlador NX1 potente y compacto, con fuente de alimentación y software
- Acceso completo a la plataforma Sysmac para una integración sencilla de los componentes
- Mayor productividad de las máquinas

# Oferta promocional: nuestros Starter Kits de Sysmac

## Starter Kits

Nuestros Starter Kits del controlador NX1P son tan flexibles como nuestras soluciones de automatización:

- Kits básicos y avanzados para los nuevos usuarios de Sysmac Studio (con licencia de Sysmac Studio Lite)
- Smart Data Starter para probar la solución I-O Link

Los Kits incluyen el entorno de desarrollo integrado de Sysmac Studio, la fuente de alimentación S8VK y trabajar con Sysmac Studio inmediatamente.



PRECIO RECOMENDADO

**1160 €**

### NX1 POSITION START KIT

CPU incluida: NX1P2-9024DT1  
Incluye E/S NX-ID3417 y NX-OD3256 adicionales

PRECIO RECOMENDADO

**1650 €**

### NOVEDAD NX1P SMARTDATA STARTKIT

CPU incluida: NX1P2-9024DT1  
Incluye, además:

- Unidad Maestra I-O Link: NX-ILM400 +
- Fococélula I-O Link: E3Z-L81 +
- Sensor de Proximidad I-O Link: E2E-X7B4



PRECIO RECOMENDADO

**1650 €**

### NX1 MOTION START KIT

CPU incluida: NX1P2-1040DT1  
Incluye E/S NX-ID3417 y NX-OD3256 adicionales

#### Cada Starter Kit incluye además:

NX-PF0630	Unidad de alimentación de E/S de hasta 4A
XS6W-6LSZH8SS200CM-B	Cable Ethernet Cat. 6, azul, 2 m
XS6W-6LSZH8SS200CM-Y	Cable Ethernet Cat. 6, amarillo, 2 m
SYSMAC-LE201L	Licencia para un único usuario de Sysmac Studio Lite
S8VK-S06024	Fuente de alimentación de 24V, 60 W, 2,5 A, modelo Push-in Plus



Descargue Sysmac Studio aquí: <https://industrial.omron.eu/en/products/sysmac-studio#software>

