

## Controlador Edge - WG8330

---



---

CÓDIGO: WG8330

---

MARCA: Wago

---

**DESCRIPCIÓN:** Controlador Edge de alto rendimiento diseñado para aplicaciones industriales que requieren procesamiento local de datos, conectividad avanzada y control en tiempo real. Procesador: ARM® Cortex® A9 Quad-Core a 1.0 GHz. Memoria Ram: 2 GB, DDR3 SDRAM. Almacenamiento interno: 4 GB eMMC. Memoria no volátil: 128 KB. Sistema operativo: Linux en tiempo real con parche RT-Preempt. Interfases de comunicación: 2 puertos Ethernet RJ-45 (10/100 Mbit/s); 1 puerto CANopen (conector D-sub de 9 pines); una interfaz RS-232/485 (conector D-sub de 9 pines); 2 puertos USB 2.0 tipo A; un puerto USB-C OTG; una salida HDMI. Entradas/salidas digitales configurables (4 x DIO). Dimensiones: 65x123x115mm (AnchoxAltoxProfundidad).

---

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.  
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final