

# Automatismos Industriales

## Soluciones *universales*

Presentación	Descripción	Tensiones	Referencia
Compactos 	6 Entradas 24VCC / 4 Salidas a Relé	100-240 VCA	TWD10
	9 Entradas 24VCC / 7 Salidas a Relé	100-240 VCA	TWD16
	14 Entradas 24VCC / 10 Salidas a Relé 4 Expansiones	100-240 VCA	TWD24
Modular 	12 Entradas 24VCC / 6 Salidas a Relé 2 a transistor opción de 7 Expansiones	24 VCD	TWDM20
Ethernet 	24 Entradas 24VCC / 16 Salidas a Relevador opción de 7 expansiones	100-240VCA	TWD 40
Módulos de extensión Digital 	4,8,16,32 Entradas	24 VCD	TWDEX
	4,8,16,32, Salida Relevador	24 VCD	TWDSX
Módulos de extensión Analógica 	Para Termopar J,K y PT100 4 a 20 MA 0 ...10 V	24 VCD	TWDA
	Adaptador de Modbus Bluetooth		VW3A8114
Interfaz 	Terminal gráfica con teclado		XBTGK
	Pantalla LCD Retroiluminada 4X20	24 VCD	XBTN
	Pantalla Touchscreen 5,7,10,12 y15"	24VCD	XBTGT
Software	SCADA P-CIM 150 Entradas / 150 Salidas	Serial 485	SFTCIM

### TWIDO

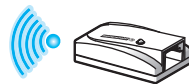
Twido cubre aplicaciones de 252 E/S) disponible en versiones modular y compacto, con variedad de extensiones de E/S digitales y analógicas.



Twidosoft



Bluetooth



Adaptador Bluetooth Modbus



### HMI Integración en una arquitectura con red Ethernet TCP/IP

Control y Supervisión de un proceso con plc y pantallas táctiles Via Internet.

