

Comparativa competidores ODControl

Producto	DD-6390	CCIPONOFF8	P Power 9212	IIPP9258HP/WPHARAO-II	15 AL2-10MR-A	CP1EN20DR/NE968900R11	Damocles 2404	Smart-house	ODControl		
Fabricante o distribuidor	Domodesk	Albedo	IP Power	IP Power	Theben	Mitsubishi	Omron	ABB	HW	Gavazzi	OpenDomo
Soporte Ethernet	Si	Si	Si	Si	No	No	No	No	Si	No	Si
Soporte Wifi	No	No	No	Si	No	No	No	No	No	No	No
Puertos											
Entradas digitales	8	0	8	0	8	6	12	X	24	X	8
Salidas digitales	8	8	8	4	6	4	8	X	4	X	8
Tipo de salida configurab	No	No	No	Si	No	Si	Si	Si	No	Si	Si
Potencia de salida	12A	6A	DC	DC	8A	8A	DC	0,5A	DC	DC	DC
Entradas analógicas	0	0	0	0	0	2	2	0	1		8
Salidas analógicas	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
Protocolos de red (acceso datos)											
Compatible web (HTTP)	Solo IE	Si	Solo IE	Si	No	No	No	No	Si		Si
SNMP	No	Si	Si	No	No	No	No	No	Si		No
Integrable para adquisici	No	No	No	No	No	No	No	No	Si		Si
Características físicas											
Encapsulado	Caja sobremesa	Caja sobremesa	Caja sobremesa	Rack	DIN(7)	DIN(5)	??	Industrial	Caja		DIN(4)
Montaje en rack	No	No	No	Si	No	No	??	No	No		No
Montaje en pared	No	No	No	No	No	No	??	No	Si		Si
Montaje en cuadro eléctric	No	No	No	No	Si	Si	??	No	No		Si
Funciones											
Temporizaciones	Si	Si	No	No	No	No	Si	Si	Si		Próx.
Distribuido	No	No	No	No	No	No	No	No	Si		Próx.
Valoración											
	Producto amateur a precio de lujo. Desactualizado y poco versátil.	Grandes dimensiones, únicamente útil para conectar aparatos pequeños como PC. Poco versátil.	Desactualizado y poco versátil. El encapsulado en caja (tipo TDT) lo hace aplicable a pocos escenarios	El encapsulado para Rack lo hace aplicable solamente para armarios de servidores. No tiene aplicación doméstica	Funcionamiento autónomo. Única interfaz por pantalla de cuarzo.	Funcionamiento autónomo. Única interfaz por pantalla de cuarzo.	Funcionamiento autónomo. Única interfaz por pantalla de cuarzo. Coste muy elevado.	Sin interfaz. Diseñado para su funcionamiento industrial, no aplicable en entornos domésticos. Requiere módulos para todo	Muy buenas prestaciones, aunque con encapsulado incómodo. Precio muy elevado. El único sensor analógico se conecta por cable serie.	Cada función requiere un módulo. No tiene interfaz de red, únicamente para programarlo. No dispongo de los precios.	