



## Guía de selección rápida de módulos de comunicación de Deep Sea Electronics

	DSE855	DSE857	DSE890MKII	DSE891	DSE892	
Voltaje de operación (VCD)	8 - 35					
Conexión por USB	✓	✓	✓	✓	✓	
Conexión por RS232	✗	✗	✗	✓	✓	
Conexión por RS485	✗	✓	✓	✓	✓	
Conexión por Ethernet	✓	✗	✓	✓	✓	
Conexión por CAN	✗	✗	✓	✗	✗	
Conectividad sobre LAN (network)	✓	✗	✓	✓	✓	
Conectividad sobre WAN (internet)	✓	✗	✓	✓	✓	
Capacidad GSM	✗	✗	✓	✓	✓	
Conexión al servidor DSE WebNet	✗	✗	✓	✓	✓	
Cantidad de módulos conectados	1	1	5			
Entradas digitales configurables	✗	✗	2 (1)	4 (2)	4 (3)	
Salidas dedicadas configurables	✗	✗	2 (4)			
Montaje	Riel DIN	Riel Din	Riel DIN y Chasis			
Temperatura de operación (°C)	-30 a +70		-30 a +60	-30 a +70		
Integración a sistemas BMS	✓	✓	✓	✓	✓	

### NOTAS:

(1) Entradas digitales a negativo (-)

(2) Configurables como entrada digital a positivo (+) o a salida de positivo (+)

(3) Configurables como entrada digital a negativo (-) o salida de positivo (+)

(4) Salidas dedicadas configurables a positivo (+)

