



## SIMULADOR DE I/O ANALÓGICO DL 2112RM



### **DESCRIPCIÓN**

Incluye entradas 1 + 1, a 4-20 mA y 0-10 V respectivamente, y 1 + 1 salidas a 4-20 mA / 0-5 V, suavemente variable mediante potenciómetro; la pantalla de corriente / voltaje es de tipo digital. La conexión al PLC se puede realizar a través de terminales.

Fuente de alimentación: monofásica de la red.

Completo con manual educativo y software.

NOTA: Puede conectarse a un PLC como el DL 2210B.