

SM1

LECTOR ANÁLOGO DE SEÑAL CONTINUA

Marca: Lumel

QUÉ MIDE:

Medición de profundidad de pozo mediante una sonda y determinación de altura de agua disponible en el pozo.

APLICACIONES COMUNES:

Monitoreo de niveles de agua en pozos profundos, cisternas y embalses. Control de recursos hídricos en plantas de tratamiento, riego agrícola e industrias.

QUÉ INCLUYE:

1 Medidor analógico de 4-20mA

Input	Señal de la sonda de profundidad (4-20mA)
Output	Valor de profundidad de agua y cualquier parámetro que tenga lectura 4-20mA
Interfaz de comunicación	Modbus RTU para integración con sistemas SCADA y otros controladores.
Alimentación	85...253 V a.c./d.c. (40...400 Hz) or d.c. 20...50 V a.c./d.c. (40...400 Hz) or d.c.

