

SenNet RSAdapter Adaptador RS-232 a RS485

Contenido

El módulo SenNet-RSAdapter se adapta al equipo Sateline-1870 con salida RS232, transformando dicha salida a un bus RS-485.

Advertencias

Antes de conectar el dispositivo realizar una detallada lectura de sus especificaciones técnicas y del el modo de manipulación. Al tratarse de un dispositivo electrónico de precisión, no instalar junto a fuentes de calor/frío, radiantes de frecuencia, ambientes corrosivos o en atmósferas explosivas que podrían afectar al correcto funcionamiento del mismo.

Garantía

Cualquier manipulación interna del dispositivo o de su sellado invalidará la garantía.

Conexionado

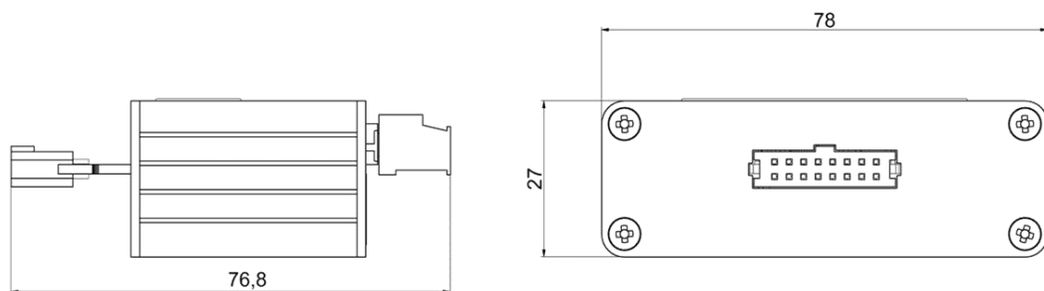
La alimentación del dispositivo debe realizarse entre 8...30Vdc.

Para la conexión del bus RS485 se aconseja utilizar la salida GND-iso para unir a la malla del cable de comunicación.

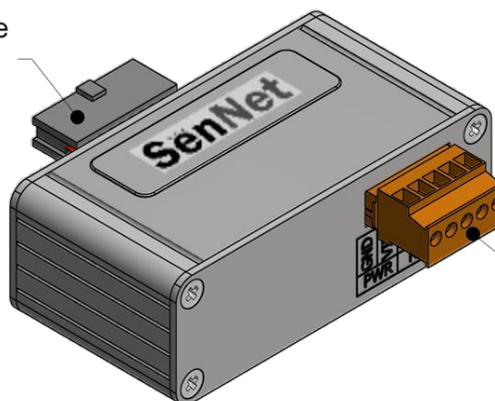
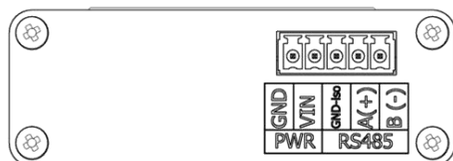
Rigidez dieléctrica frente a descargas electrostáticas +/-15kV ESD.

Borneo aéreo		
Alimentación (PWR)	GND	8..30 Vdc
	Vin	
RS-485	GND-iso	Opcional
	A (+)	Terminal A RS-485
	B (-)	Terminal B RS-485

Velocidad comunicación máx.	9600 Bds
Tiempo de conmutación mínimo para aceptar una respuesta por el bus RS485	1,2 mseg aprox.



connector is compatible with Sateline-1870



Power supply (8...30Vdc)
 RS485 output

