



Track-It™ - Módulos Análogos/Digitales - Detalle de Conexión

Los módulos Análogos / Digitales permiten que señales externas sean medidas por el registrador de datos Track-It™ USB. Las señales son sobrepuestas en los conectores USB de los registradores. Los módulos proporcionan la señal que condiciona y la conexión con las señales externas.

USB al
Registrador
de datos



Externo de
Entrada

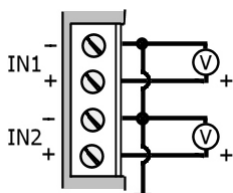
Módulo Externo de Entrada

Hay módulos específicos relacionados con cada tipo de registrador Track-It™. Compruebe su tipo de registrador para la compatibilidad del módulo.

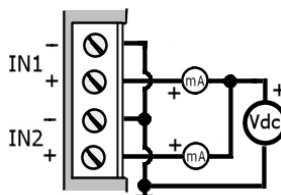
ADVERTENCIA: NO EXCEDA LA ESPECIFICACIÓN DE ENTRADA DE SU MÓDULO. PUEDE DAÑAR EL MÓDULO Y EL REGISTRADOR ADJUNTO.

MÓDULOS DE CORRIENTE CONTINUA ANÁLOGOS (NO PARA USO CON REGISTRADORES DIGITALES / REGISTRADORES DE EVENTOS)

NOTA: LOS MÓDULOS ANÁLOGOS COMUNES DE ENTRADA DE CORRIENTE DIRECTA (IN1 E IN2) ESTÁN COMUNMENTE JUNTOS EN EL MÓDULO. NO ESTÁN AISLADOS EL UNO DEL OTRO O DEL REGISTRADOR.



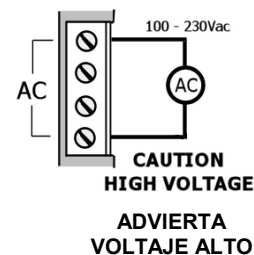
Módulo de voltaje DC



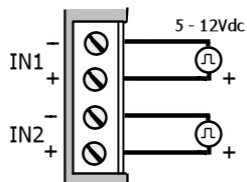
Módulo de miliamperios (Debe ser el último en el circuito)

MÓDULO DE ENTRADA DE CORRIENTE ALTERNA (PARA USO CON REGISTRADORES DE EVENTOS / SÓLO REGISTRADORES DIGITALES)

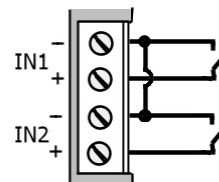
NOTA: EL MÓDULO DE ENTRADA DE CORRIENTE ALTERNA ES UN SOLO CANAL DE ENTRADA QUE ACEPTA VOLTAJES DE CORRIENTE ALTERNA DE 100 A 230 VAC. LA ENTRADA ES ÓPTICAMENTE AISLADA DE LA SALIDA (REGISTRADOR).



MÓDULOS DE DIGITALES DE ENTRADA (PARA USO SÓLO CON REGISTRADORES DE ACONTECIMIENTO / REGISTRADORES DIGITALES)



ENTRADA DIGITAL (5 to 12 Vdc @10mA)
ENTRADAS AISLADAS



CIERRE DEL CONTACTO (CONTACTOS POTENCIALES LIBRES)
ENTRADAS NO AISLADAS