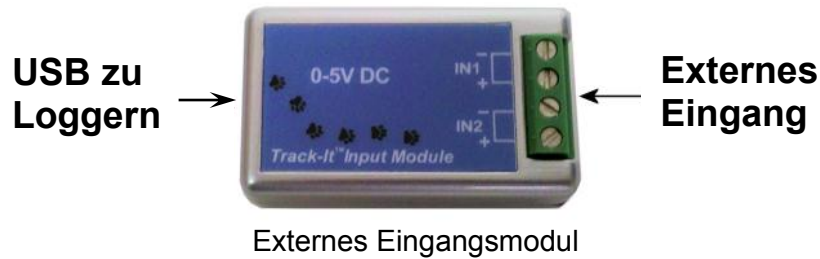




Track-It™ Analog/Digital Module - Verbindungsdetail

Die Track-It™ Analog / Digital Module erlauben die Messung externer Signale mit den Track-It™ USB Loggern. Die Signale werden auf der USB Verbindung des Loggers eingeblendet. Die Module liefern eine Signalverarbeitung und eine Verbindung zu den externen Signalen.

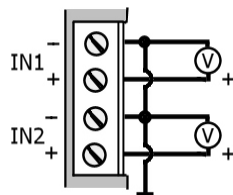


Es gibt spezifische Module bezüglich des Track-It™ Logger Typs. Überprüfen Sie Ihren Loggertyp für die Modulkompatibilität.

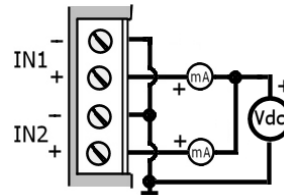
WARNUNG: ÜBERSCHREITEN SIE NICHT DIE EINGANGSSPEZIFIKATION IHRES MODULS. SIE KÖNNTEN DAS MODUL UND DEN ANGESCHLOSSENEN LOGGER BESCHÄDIGEN.

ANALOGES GLEICHSTROMMODUL (NICHT FÜR DEN GEBRAUCH MIT DIGITAL/EREIGNISLOGGERN)

ACHTUNG: DIE GEMEINSAMEN EINGÄNGE AUF DEM ANALOGEN GLEICHSTROMEINGANGSMODUL (IN1 UND IN2) SIND IM MODUL ZUSAMMENGEFASST. SIE SIND WEDER VONEINANDER NOCH VOM LOGGER ISOLIERT.



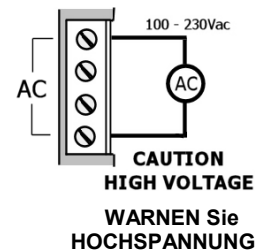
Gleichstromspannungsmodul



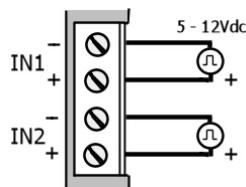
MilliAmp Modul (Muss das Letzte im Stromkreis sein)

WECHSELSTROMEINGANGSMODUL (NUR FÜR DEN GEBRAUCH MIT DIGITAL/EREIGNISLOGGERN)

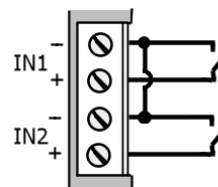
ACHTUNG: DAS WECHSELSTROMEINGANGSMODUL IST EIN EINZELKANALEINGANG, DER WECHSELSTROMSPANNUNGEN VON 100 BIS 230 VOLT AKZEPTIERT. DER EINGANG IST OPTISCH VOM AUSGANG ISOLIERT (LOGGER).



DIGITALES EINGANGSMODUL (NUR FÜR DEN GEBRAUCH MIT DIGITAL/EREIGNISLOGGERN)



DIGITALER EINGANG (5 bis 12 Vdc @10mA)
EINGÄNGE ISOLIERT



KONTAKTSCHLUSS (POTENTIALFREIE KONTAKTE)
EINGÄNGE NICHT ISOLIERT