



# Analog Sensor für Multilogging System PRO-88

## Analogue sensor für Multiogging System PRO-88

### Analogique pour système MultiLog PRO-88



**Lieferumfang:**  
PRO-88msn Sensor  
Junction Box (Anschlusskaste)  
Kabel

**Scope of delivery:**  
PRO-88msn Sensor  
Junction Box  
Wire

**Livré avec:**  
PRO-88msn Sensor  
Junction Box (le boîtier de jonction)  
cordon

#### DEUTSCH

Der PRO-88msn Mehrzwecksensor bietet 3 Betriebsarten:

- 1). Messung von Analogsignalen z.B. Spannungsprüfung
  - 2). Pulszählen z.B. für Besucherzahlen
  - 3). Öffnungs- und Schliessmelder z.B. für Türen
- X). Reset Impulszähler

Die Messdaten werden drahtlos zum Multilogger Empfänger gesendet, der sie speichert, prüft und mittels der Multilogger Software weiter verarbeitet.

#### ENGLISH

PRO-88msn multipurpose sensor can run in three different modes:

- 1). Measuring analog signals, for example Voltage logging
  - 2). Counting pulses, for example counting visitors
  - 3). Open or Close detector, for example an door open or closed detector
- X). Reset the pulse counter

The measurement data is transferred wirelessly to the multilogger receiver, that enables data storage, inspection and further processing with our Multilogger Software.

#### FRANÇAIS

La sonde multitâches PRO-88msn peut fonctionner en trois modes différents:

- 1). Mesure de signaux analogiques p.ex. surveillance d'une tension
- 2). Compteur d'impulsions p.ex. Compter des visiteurs
- 3). Détecteur d'ouverture ou de fermeture p.ex. d'une porte

x). Dans ce mode, la lecture du PRO-88 est réduite à un minimum.

Les données de mesure sont transférées sans fil vers le récepteur Multilogger qui