



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