



单输入电池供电的数据记录仪 经济高效的智能计量物联网设备

- 读取各种公用仪表，日志和传输
- 电池供电(低能耗, 10+ 年寿命)
- 绝佳的超远程野外应用
- 远程或者无线配置或更新
- 可定制的

WWW.TETRAEDRE.COM

GET IN TOUCH TO DISCUSS YOUR USE-CASE AT
SALES@TETRAEDRE.COM



描述

TRMC-1是一款设计用于远程读取公用仪表的简单的电池驱动的记录-发射机。TRMC-1提供最佳物联网解决方案，以构建经济高效、可靠的智能计量网络。

输入·输出

- RS-485 MODBUS RTU
- RS-232 光学红外头
- RS-232
- SCRCODER
- IEC 1107
- 脉冲输入
- 数字输入
- 温度传感器
- M-BUS
- DLMS

存储

- 100'000 测量
- 远程配置更新

传输

- 可用于:
 - GSM 2G-3G
 - GSM 4G
 - 以太网
- 多种SIMPLANS 可用

占地尺寸

- 长197mm x 宽90mm x 高62mm (不含天线)

电源

- 电池供电 (3.7VDC/8Ah)
- 备用电池包 (16Ah, 32Ah)
- 可选外部电源 5-35V
- 自主的: 3'000 个连接 (长达10年每天一个8Ah的传输)

版本

- TRMC-1-SCR-CODER
- TRMC-1-MBUS
- TRMC-1-ELEC, SANS TÊTE OPTIQUE OPTIC-232
- TRMC-1-MODBUS
- TRMC-1-PULSE
- TRMC-1-TEMP

适用领域

- 能源
 - 气
 - 水
 - 电
 - 太阳能
 - 能源效率
- 工业
 - 监测
 - 警报系统

TETRAEDRE SARL
RUE DES EPANCHEURS 34B
2012 AUVERNIER
SWITZERLAND

TEL +41 32 730 61 51
SALES@TETRAEDRE.COM