

DATA LOGGER: Dispositivo con display per la lettura locale di contabilizzatori M-Bus

Questo dispositivo permette la lettura da remoto di contatori collegati tramite doppino secondo lo standard M-Bus. Il dispositivo base permette la lettura di 60 contatori, il più evoluto 250 contatori. Il display permette la visualizzazione in locale delle letture. E' disponibile la porta USB per il collegamento di un PC sul quale visualizzare i valori dei contatori con l'apposito software.



Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione: 230Vac 50/60Hz.
- Led di indicazione dello stato della linea M-Bus
- Porta USB Slave isolata (57600 baud) per lettura tramite PC
- Porta seriale RS485 (in opzione con protocollo MODBUS)
- Porta M-Bus Master protetta contro il sovraccarico e cortocircuito
- Dispositivo per la lettura di 60 contatori
- Logger per la memorizzazione dati,

Caratteristiche Funzionali

- Lettore contatori con interfaccia M-Bus e visualizzazione con display locale. Se desiderato, data la disponibilità della porta USB, si può comunque utilizzare un PC con apposito software per la visualizzazione del valore dei contatori.

Caratteristiche dimensionali

- Dimensioni: 150mm x 200mm x 76mm
- Colore: Grigio RAL 7035;
- Protezione IP 66

Codice Prodotto

- DATA LOGGER Modulo per la lettura fino a 250 contatori con display per la visualizzazione in locale

MBUSDL0602 = 060 per la lettura fino a 60 contatori

MBUSDL1202 = 120 per la lettura fino a 120 contatori

MBUSDL2502 = 250 per la lettura fino a 250 contatori

Prodotti correlati

- 00AMM0001 AMM: Licenza software su chiavetta USB per la lettura di contatori con protocollo M-Bus da installare su PC
- 00FREE0001 FREE: Software da scaricare la lettura dei contatori ZENNER da installare su PC

Conformità normative

- Direttiva Bassa tensione
- Direttiva EMC
- M-Bus EN13757