STCU 2

Concentratore per lettura di Dispositivi M-Bus

Il dispositivo STCU 2 è un Master per reti M-Bus che ha lo scopo di raccogliere i dati dai contatori collegati.

Le letture devono essere fatte localmente tramite il programma utente "STCU Reader".

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione:
 - STCU-015-01: 230Vac 50/60Hz, 10 W (Massimo).
 - STCU-032-01: 230Vac 50/60Hz, 10 W (Massimo).
 - STCU-060-01: 230Vac 50/60Hz, 15 W (Massimo).
- Led di indicazione dello stato della linea M-Bus.
- Porta USB per la lettura locale dei contatori.
- Porta M-Bus Master (2400 Baud) protetta contro sovraccarico e cortocircuito.
- Dispositivo per 15, 32 o 60 contatori.
- Temperatura di funzionamento: 0 45 °C. Caratteristiche Funzionali
- Lettore per contatori e/o dispositivi con interfaccia M-Bus.
- Deve essere utilizzato in locale, in abbinamento al software "STCU Reader".

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Aggancio: Aggancio su guida DIN EN 607

• Colore: Grigio RAL 7035

Materiale: PPO autoestinguente

• Dimensioni: 9 moduli DIN

CODICE PRODOTTO

STCM-032-M2 Master M-Bus per 32 contatori, ed invio delle letture via E-mail con connessione GPRS. STCM-060-M2 Master M-Bus per 60 contatori (estendibili fino a 500 tramite gli amplificatori STAM) ed

invio delle letture via E-mail con connessione GPRS.

PRODOTTI CORRELATI

SG-PRG-USB Cavo di collegamento mini USB – PC (in dotazione).

ST-AM-120-01 Modulo amplificatore per l'estensione della rete di ulteriori 120 dispositivi. ST-AM-250-01 Modulo amplificatore per l'estensione della rete di ulteriori 250 dispositivi.

ST-SWL-C01 Software per la lettura locale dei contatori ("STCU Reader").



