

## STCU2 *Dispositivo per la lettura locale di contatori (dispositivi) M-Bus*

Questo dispositivo permette la lettura da remoto di contatori (dispositivi) ad esso collegati tramite doppino secondo lo standard M-Bus. Il dispositivo è disponibile nella versione base quale traslatore di livello (level converter) da usarsi in combinazione con un software per PC e nella versione con display locale. Si possono leggere fino a 250 contatori con l'apposito amplificatore di segnale. E' possibile utilizzare più amplificatori e leggere migliaia di contatori.



### Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione: 230Vac 50/60Hz.
- Led di indicazione dello stato della linea M-Bus
- Porta USB Slave isolata
- Porta seriale RS232 (opzionale)
- Porta M-Bus Master protetta contro il sovraccarico e cortocircuito
- Data Rate 2400 Bps
- Dispositivo per 32/60 contatori, per 120/250 contatori con singolo amplificatore e per migliaia di contatori con la topologia di collegamento a stella e multi amplificatore.

### Caratteristiche Funzionali

- Traslatore di livello (level converter) con interfaccia USB

### Caratteristiche dimensionali

- Aggancio: Aggancio su guida DIN EN 607
- Colore: Grigio RAL 7035
- Materiale: PPO autoestinguente
- Dimensioni: 8 moduli DIN; 160mm x 90mm x 57mm

### Codice Prodotto

- MBUS032001 M-Bus MASTER 32 SLOT
- MBUS060001 M-Bus MASTER 60 SLOT

### 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
- MBUS125001 MODULO AMPLIFICATORE FINO A 125 SLOT partendo dal M-Bus MASTER cod. MBUS06001
- MBUS250001 MODULO AMPLIFICATORE FINO A 250 SLOT partendo dal M-Bus MASTER cod. MBUS06001