



GUIA RÁPIDO

Interface de Recepção

Sinais de Usuário (CODI/ABNT)

SM-Codi



INTRODUÇÃO



O módulo **SM-CODI** é uma interface que permite a recepção simultânea de até 6 sinais seriais padrão CODI/ABNT provenientes de medidores / registradores de energia elétrica da concessionária.

Sendo de baixo custo e preparado para montagem em trilho é ideal para as mais diversas aplicações em gerenciamento e controle de energia elétrica.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Recebe até 6 sinais seriais CODI (REP).
Portas RP, RS485-S, RS485-R, 3 pela rede
Ethernet.

Permite protocolo CODI ou CODI estendido.
Soma/subtração entre medições.

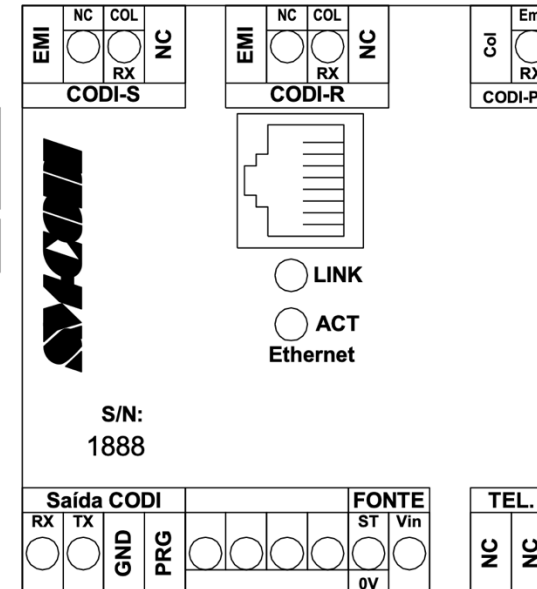
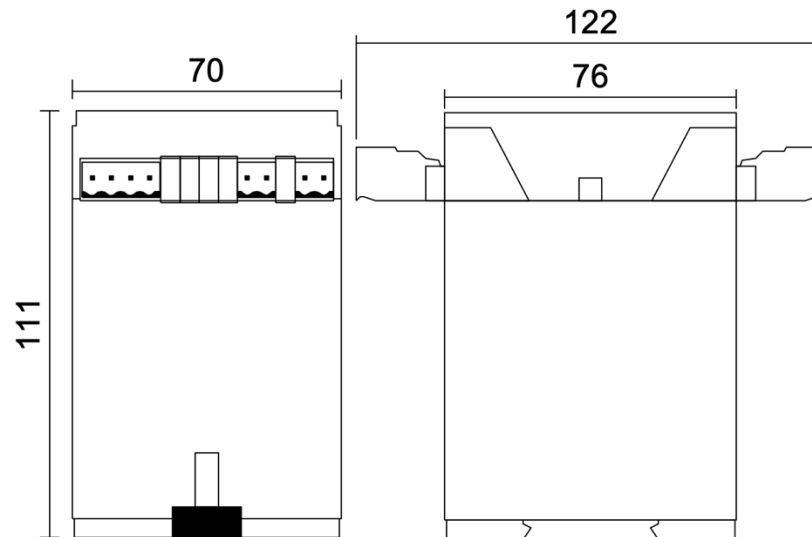
Retransmite o resultante em serial CODI
pela RS232 e Ethernet.

- **Alimentação:** 10 a 27Vdc / 5W
- **Dimensões:** 70(L) x 122(A) x 111(P)mm
- **Peso:** 250g
- **Fixação:** Trilho 35mm / fundo de painel
- **Ambiente de Operação:** de 0 a 70°C
- **Proteção contra surtos**
- **Conexão:** Borneira extraível



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensão (mm)



- CODI-P: Sinal Concessionária
- CODI-R: Sinal Concessionária
- CODI-S: Sinal Concessionária
- Ethernet: JR45 Ethernet 10/10M
- Fonte: Entrada de alimentação



INFORMAÇÕES

Em caso de dúvidas ou para obter mais informações sobre a solução de Telemetria da Comerc Energia, acesse:
www.comerc.com.br/telemetria

Ou entre em contato com nossos canais de atendimento:

-  Instalações e agendamento de visitas
implantacao.telemetria@comerc.com.br

-  Suporte técnico e acesso à plataforma
suporte.telemetria@comerc.com.br

-  WhatsApp
(11) 4573-0011

