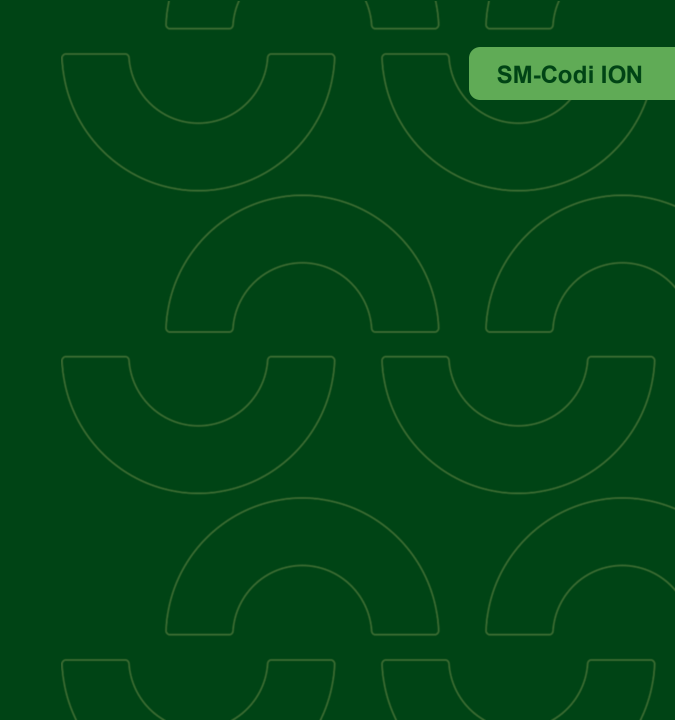


GUIA RÁPIDO

Conversor de Protocolo

ION - CODI ABNT



INTRODUÇÃO



Módulo a ser instalado junto a medidores de energia **Power Logic série ION** com o objetivo de conversão de seu protocolo em CODI-ABNT, de acordo com a NBR 14522 (saída do usuário).

Sendo de baixo custo e preparado para montagem em trilho é ideal para as mais diversas aplicações em sistemas de gerenciamento de energia e controladores de demanda.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Permite comunicação com medidor via canal serial RS232, porta óptica ou ethernet.

Disponibiliza protocolo CODI, misto ou estendido.

Retransmite em comunicação serial CODI pela porta RS232, RS485 ou ethernet.

• Alimentação: 10 a 27Vdc / 5W

• **Dimensões:** 70(L) x 122(A) x 111(P)mm

• **Peso**: 250g

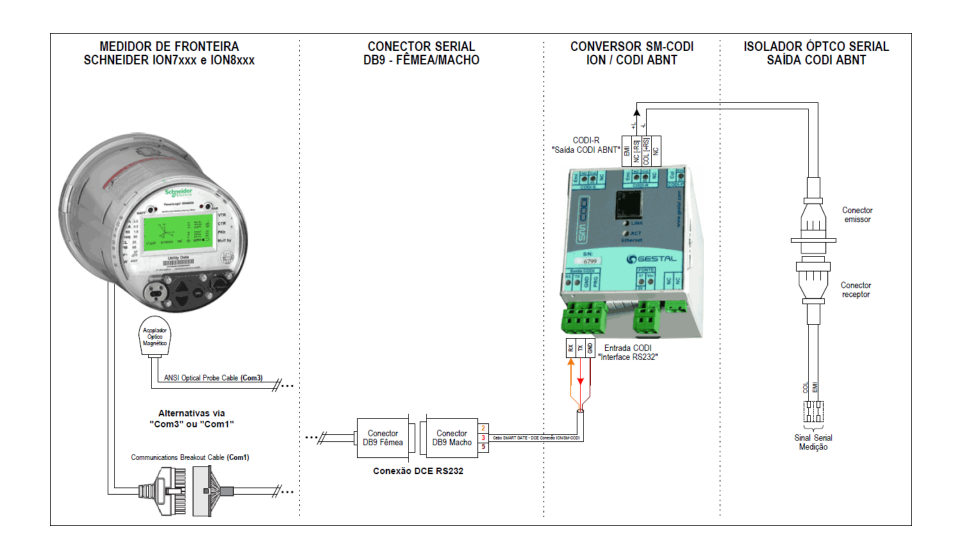
• Fixação: Trilho 35mm / fundo de painel

• Ambiente de Operação: de 0 a 70°C

Proteção contra surtos

• Conexão: Borneira extraível





ACESSÓRIOS

- Fonte de alimentação auxiliar 100a240Vac / 24Vcc
- Cabo SMART GATE DCE ION/SM-CODI (DB9M)
- Cabo Configurador SM-CODI (RS232)
- Isolador Óptico Serial (saída do usuário).
- Cabo Porta Óptica medidor ION RS232 ABNT/IEC (opcional)
- Duplicador para saída do usuário SM-DS (opcional)



INFORMAÇÕES

Para mais informações ou em caso de dúvidas, entre em contato com o suporte:

Mais informações sobre a gateway em www.comerc.com.br/telemetria

Caso tenha alguma dúvida entre em contato com o suporte: implatacao.telemetria@comerc.com.br



