

VANTAGENS

- Saída serial RS-485
- Fácil de instalar
- Dimensões reduzidas
- Medição Direta até 100 A (sem transformador de corrente)
- Melhor custo / benefício do mercado
- Tecnologia 100% nacional
- Dispomos também de software de gerenciamento de energia

APLICAÇÕES

- Rateio de custos em shopping centers, condomínios, edifícios comerciais e indústrias (leitura remota do consumo)

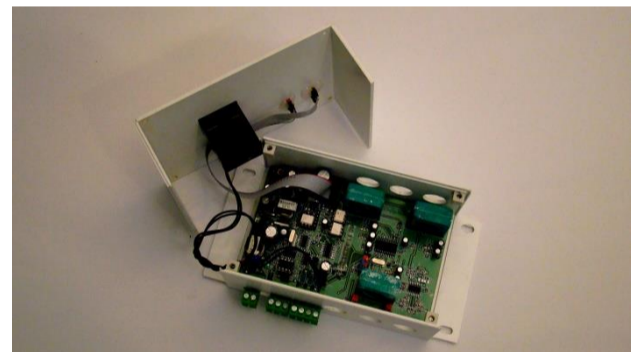
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Medidor de energia ativa (KWh) trifásico de 3 elementos a 4 fios
- Transdutor de corrente utilizando Efeito Hall
- Classe de precisão: 1%
- Corrente máxima 100A
- Medição através de fiação passante de até 35mm²
- Alimentação AC 85-240V
- Consumo < 5VA
- Comunicação serial RS485 com protocolo MODBUS
- Indicação da leitura por contador ciclométrico de 6 dígitos, sendo cada incremento correspondente a 10Wh
- Memória interna não volátil, permite conservação da medição acumulada na falta de energia elétrica
- Dimensões: 190 x 97 x 58 mm
- Faixa de temperatura de 0o C à 50o C

Manual e Esquema de Instalação

Medidor de Energia Ativa QDE-3S

Foto(s) ilustrativa(s)



DISTRIBUIÇÃO EM UMA REDE DE COMUNICAÇÃO ETHERNET

