

## T-USM – 2000



### Aplicação

As suas características únicas, particularmente baixo custo, tamanho pequeno, alto desempenho, display local, tornam a escolha ideal para automação industrial, processamento de controle, redes de medidor de fluxo, comendo multi-canal, medidor de fluxo de alta precisão.

### Características Técnicas

Linearidade: 0,5%

Precisão: 1%

Saída analógica: 4-20mA

Entre em contato para obter mais informações sobre o T-USM – 170 ou consulte o Data Sheet arquivo disponível para download. Fone/Fax: (11) 5096-4654 ou 5096-4728