

Descrição geral

O DVR é uma solução de monitor de válvulas durável e confiável para uso em espaços apertados e em uma ampla gama de indústrias, incluindo água e esgoto, indústrias de utilidades e indústria alimentar. Projetada para ser flexível e adaptável, esta unidade tem um ótimo desempenho em condições desafiadoras. O design patenteado da câmera também torna rápido e fácil o processo de colocá-lo em funcionamento, enquanto as suas capacidades de montagem direta garantem ligação e operação seguras.

Recursos e benefícios

- Design compacto e versátil para espaços apertados para diversas aplicações.
- Invólucro robusto e componentes feitos de aço inoxidável oferecem durabilidade e resistência à corrosão.
- A indicação discreta fornece feedback da posição local fácil de ler.



- O design patenteado da câmera simplifica os processos para colocá-los em funcionamento, poupando tempo e reduzindo erros.
- A resistência à luz ultravioleta garante que o DVR mantenha seu desempenho em ambientes externos.

Especificações

Invólucro	Classificação UV F1, IP66, IP67, UL tipo 4/4X
Rotação de eixo	90° (consulte a fábrica para opções adicionais de detecção de rotação de eixo)
Conexão do terminal	24-12 AWG

Informações para encomendas

Guia de nomenclatura abaixo. Escolha códigos para os recursos desejados. Nem todas as combinações de recursos são compatíveis. Consulte o TopWorx ou o guia on-line "Configure seu produto" em Emerson.com/TopWorx para confirmação.

Codificação



