

Giám sát lưu lượng FM200

Giám sát dòng chảy / không lưu lượng

Giám sát mỗi nguy, mọi lúc, mọi nơi.

Maxi-Tronic có các điều khiển, cảm biến, dịch vụ và kinh nghiệm hàng đầu trong ngành để cung cấp các hệ thống kiểm soát và giám sát nguy cơ hoàn chỉnh cho cơ sở của bạn.

Màn hình dòng chảy / không lưu lượng

Maxi-Tronic FM200 là duy nhất trong ngành và lý tưởng cho băng tải, nhà phân phối, máng xả, vòi, và các hệ thống phân phối vật liệu khác.

Màn hình FM200TM Maxi-Tronic đang hoạt động

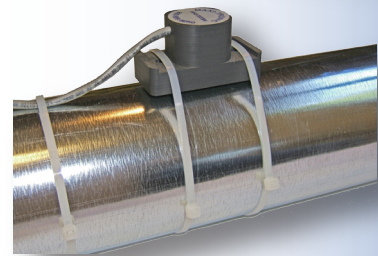
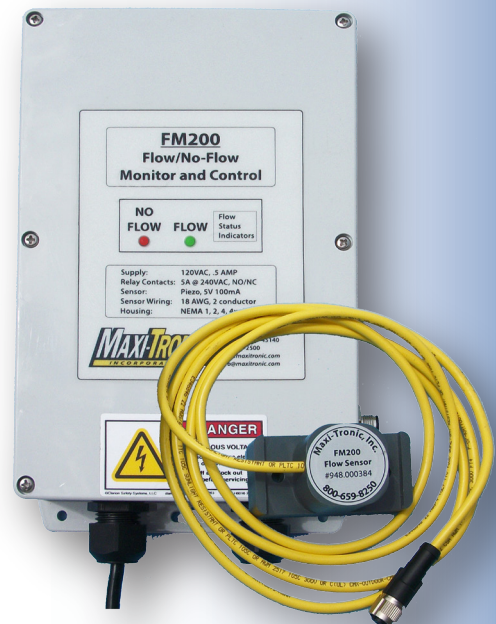
Màn hình điều kiện chảy của hầu hết các chất rắn. Bộ cảm biến không xâm lấn và rất dễ lắp vào bên ngoài đường ống hoặc máng trượt.

Điều khiển FM200:

- Có sẵn các mẫu 12VDC và 24/120 / 240VAC
- Role: 5A N.O. và liên hệ N.C.
- Output kỹ thuật số: Đầu ra 5V / RS232 cao / thấp
- Điều chỉnh độ nhạy: Điều chỉnh đầy đủ trong 3 phạm vi
- Nema 3/4/12 Bọc: 7.1"x5.1"x3.0"
- Đèn chỉ báo LED cho chỉ báo Lưu lượng và Không lưu lượng

Cảm biến :

- Công nghệ siêu âm cho độ chính xác và độ tin cậy
- Các tab gắn để cài đặt cảm biến dây đeo hoặc bu-lông
- Có dây trước với 6 dây cáp 18AWG 2 dây dẫn.
- Điện áp thấp, tối đa 5V 100mA. cảm biến
- Vỏ nhựa PVC chắc chắn, 3 đỉnh x 1.5



- Thiết kế cảm biến cực kỳ chắc chắn
- Yếu tố phản ứng nhanh
- Dễ dàng cài đặt và bảo trì thấp

- Không có bộ phận chuyển động
- Gắn cảm biến không xâm lấn
- Cảm biến điện áp thấp
- Dễ dàng hiệu chuẩn và điều chỉnh