

Bộ khuếch đại KM02A

Hãng sản xuất: Ningbo Keli International Trading Co.,Ltd

- Bộ khuếch đại KM02A được thiết kế để ứng dụng trong các ngành điều khiển công nghiệp.
- Thiết bị này có thể đọc, chuẩn hóa và khuếch các tín hiệu từ loadcell với thiết kế chống nhiễu tốt.
- Các bộ chuyển đổi được dùng làm đầu dò nhiệt độ, đầu dò lực, đầu dò độ ẩm, đầu dò trọng lượng...



Thông số kỹ thuật

Model	KM02A
Kết nối	Kết nối 2 loadcell
Cho loadcell	Loadcell 350-800 ohm
Kích thước	(180 x 120 x 45) mm
Chất liệu	Vỏ làm bằng nhôm đúc chống nước, chống nhiễu
Điện áp	5~15V DC
Điện áp kích thích	15~24V DC
Analog	4~20mA
Nhiệt độ sử dụng	0°C~85°C, độ ẩm: 10%RH~95%RH
Đầu ra	VOUT: 0~10V; IOUT: 4~20mA; GDN: Nguồn -0V; 24V: Nguồn +24V
Hoạt động	Cung cấp điện áp cho từng loadcell
Thiết kế	Thiết kế có thể sử dụng cho tất cả các loadcell trên thị trường hiện nay
Ngõ đầu vào	Cung cấp 2 ngõ đầu vào là loadcell dùng cho cân bàn/sàn cân (dây đầu nối E+, E-, Sig+, Sig-)
Kết nối PLC	Kết nối PLC và đầu cân
	Kết nối PLC và bộ khuếch đại

