

Analog I/O Expansion

www.Pars-Process.com

معرفی

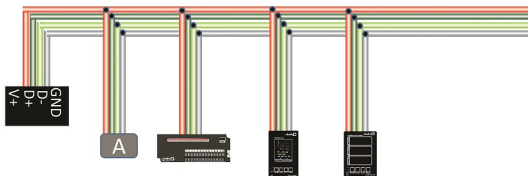
به عنوان یک مبدل آنالوگ جهت سیستم های کوچک تا بزرگ عمل می کند. بازه وسیعی از ورودی - خروجی های آنالوگ (به صورت ۲۰-۴ میلی آمپر، ولتاژ، Bridge، ترموکوپل، RTD) توسط انواع مختلفی از این دستگاه پشتیبانی می گردد. همچنین جهت مواردی با دقت فوق بالا (0.001%) نیز نمونه های خاصی، طراحی گردیده است که امکان اندازه گیری این موارد را امکان پذیر می سازد. این دستگاه قابلیت پشتیبانی تا ۳۲ کانال و اتصال به شبکه MBus یا LBus را دارا می باشد

خصوصیات و مزایا:

- | | |
|---|--|
| <p>مشخصات مبدل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ بازه وسیعی از مبدل های DC و AC و مبدل های سلفی و خازنی ■ پشتیبانی از انواع ورودی - خروجی ها به صورت ۲۰-۴ میلی آمپر، ولتاژ، Bridge، ترموکوپل، RTD ■ دارای مدل هایی با ایزولاسیون آنالوگ تا 10KV به از هر کانال ■ دارای نمونه هایی با تفکیک پذیری ۳۰ بیت و داده معنی دار تا 0.001 % ■ دارای سیستم فیلتراسیون و کالیبراسیون داخلی | <p>مشخصات عمومی:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ قیمت مناسب ■ قابلیت کارکرد از ۱۰- تا ۷۰ درجه سانتی گراد ■ قابلیت اتصال چندین دستگاه با استفاده از طریق کابل MBus یا LBus <p>گذرگاه:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ایزولاسیون پورت LBus با زمان سوئیچینگ کمتر از ۵ میلی ثانیه <p>نمایشگر:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ دارای نمایشگر قرمات هر ورودی / خروجی به صورت LED مجزا |
|---|--|

Block Diagram

BLOCK Diagram اتصالی در یک سیستم بزرگ



ابعاد فیزیکی دستگاه

