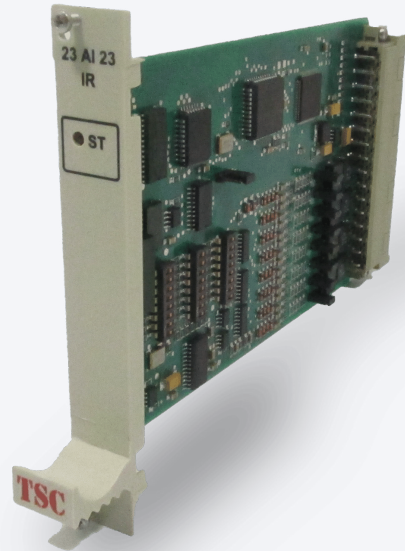
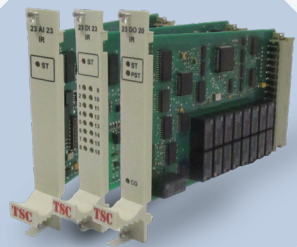
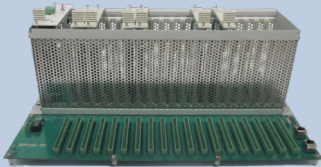


برد ورودی آنالوگ 23AI23



ویژگی‌های فنی:

- ۸ کانال مستقل ورودی بصورت تفاضلی
- با دقت اندازه گیری سیگنال ورودی به میزان ۰,۱ درصد
- سازگار با RTU560 ABB
- دارای تاییدیه آزمایشگاه صنایع انرژی E.P.I.L



آدرس: مشهد، بلوار شهید صادقی

تلفن: ۰۵۱۳۷۶۷۷۰۶۷

ایمیل: Taliehshargh@msgroup.ir

سایت: Taliehshargh.ir

مشخصات فنی:

مشخصات مکانیکی

ابعاد	160 mm × 100 mm
نوع محفظه	Printed circuit board
پایه	RTU560 racks
وزن	0.2 kg

شرایط محیطی

محدوده دمای عملیاتی نامی: EN 60068-2-1, -2-2, -2-14	۲۵- تا ۷۵ درجه سانتی‌گراد
رطوبت نسبی: EN 60068-2-30	۵ تا ۹۵ درصد

سیگنال دهی توسط LED

اطلاعات خطای رایج برای ماژول	ST(red)
------------------------------	---------

نوع اتصال

کانکتور پشتی RTU560 TSC	48 pole type F DIN 41612
-------------------------	--------------------------

کانال‌های ورودی

محدوده سیگنال ورودی‌ها	±2 mA ±5 mA ±10 mA ±20 mA ±40 mA 2V DC/0...20 V DC
امپدانس ورودی	50 Ω for 20...40 mA 150 Ω for 2...10 mA 110 kΩ for 2...20 V
دقت اندازه‌گیری برای تمام محدوده‌ها به غیر از محدوده ±2 V DC	12 bit+sign
دقت اندازه‌گیری برای برای محدوده ±2 V DC	11 bit+sign

مصرف جریان برای تغذیه از طریق صفحه پشتی RTU560

230mA	5V DC
---	24V DC



* این محصول دارای تاییدیه آزمایشگاه صنایع انرژی E.P.I.L است.



تزارگاه سازندگان ایرانی



رکت سهامی برق منطقه ای خوزستان
(استان های خوزستان و کنگویه و بویراحمد)



وزارت نیرو
شرکت مدیریت شبکه برق ایران
IGMC
IRAN GRID MANAGEMENT Co.



روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان تهران



شرکت مهندسی ارتباطات و فناوری طلوعه شرق به عنوان یکی از شرکای تجاری مهم شرق در سال ۱۳۸۵ تاسیس شد. این مجموعه به عنوان یک شرکت دانش بنیان نوع یک تولیدی در زمینه‌های اتوماسیون، تله‌متری، اسکادا و خدمات فنی مهندسی فعالیت دارد.

