

کاتالوگ دستگاه ثبات داده صنعتی

مدل FGP Logger



دستگاه دیتا لاگر صنعتی نسل جدیدی از دیتا لاگرهای مجهز به GSM با توان مصرفی بسیار پایین می باشد که با استفاده از جدیدترین تکنولوژیهای روز دنیا دارای کارایی بالا و قابل رقابت با نمونه های خارجی می باشد. نکته حائز اهمیت در طراحی این دستگاه، استفاده از دانش بومی مهندسان شرکت فرژن پویش ایرانیان می باشد که بدون کپی برداری از دستگاههای موجود و تنها بر اساس دانش متخصصان این شرکت طراحی و تولید شده است. گواه این نکته ویژگیهای منحصر بفرد دستگاه می باشد که از آن جمله می توان به مشخصات ذیل اشاره نمود:

✓ تعداد زیاد کانالهای ورودی (۱۴ کانال ورودی)

- ✓ تنوع زیاد در نوع سیگنالهای ورودی (جریان، ولتاژ، دیجیتال، آنالوگ، سریال و...) که این ویژگی به کاربر این امکان را می دهد که دامنه گسترده تری برای انتخاب سنسورهای مورد نظر پیش رو داشته باشد.
- ✓ استفاده از تقارن پاور برای حذف نویز در سیگنالهای ورودی
- ✓ ذخیره سازی داده ها در حافظه داخلی دستگاه و بر روی رایانه مرکزی
- ✓ ذخیره سازی داده ها بر روی رایانه با فرمت Excel
- ✓ ذخیره سازی ۲۴ ساعته اطلاعات
- ✓ امکان تنظیم آستانه برای اطلاع از عبور از سطوح تعریف شده برای هر ورودی
- ✓ و...

مشخصات نمونه برداری

مشخصه	توضیحات
تعداد کانالهای جریان	4
محدوده اندازه گیری جریان	4-20 mA
تعداد کانالهای ولتاژ	4
محدوده اندازه گیری ولتاژ	0-12 V & 0-5 V
تعداد کانالهای دیجیتال	5
سطح اندازه گیری دیجیتال	5 & 12 V
نوع سریال	RS232
دقت اندازه گیری	0.1 درصد کل (۱۰ بیت)