

دیتالاگر ۱۶ کاناله

Model: DL 222-485

دیتالاگر جدید مدل DL222 با معماری فشرده دارای قابلیت های منحصر بفردی می باشد که کاربرد آن را در زمینه های هواشناسی، آب سنجی بسیار توسعه داده است.

ویژگی ها:

- استفاده ویژه در ایستگاه های بارانسنجی و سطح سنجی
- ۱) امکان نامگذاری کanal ها و تنظیم ماهیت و واحد اندازه گیری هر کanal به صورت نرم افزاری و سخت افزاری
- ۲) درگاه RS232 جهت ارتباط با رایانه، RTU و یا مودم
- ۳) درگاه RS485 جهت ارتباط با تجهیزات راه دور
- ۴) امکان تنظیم آدرس برای مژول جهت استفاده در یک شبکه سنجش
- ۵) دارای نگهدارنده تاریخ و ساعت داخلی به همراه باتری Back up
- ۶) دارای قابلیت ذخیره سازی مقادیر قرائت شده با حجم بالا
- ۷) ارائه نرم افزار پیکربندی و رویت مقادیر کanal ها
- ۸) ابعاد بسیار کوچک
- ۹) امکان پذیرش جدول کالیبراسیون برای هر سنسور بصورت جداگانه
- ۱۰) امکان اضافه شدن قابلیت اتصال Ethernet به لاغر به صورت سفارشی (Optional)

مشخصات:	
بعاد	۱۰۵ * ۷۰ * ۳۳ میلیمتر
وزن	۱۲۰ گرم
دماه عملیاتی	-۲۰ ~ +۶۰
کanal دیجیتال	یک عدد ویژه سنسورهای با خروجی پالس
حافظه	۴~۸ GB
نمایشگر	۲*۱۶ Text
فواصل ثبت	۱ دقیقه الی ۲۴ ساعت
فواصل قرائت	۵ ثانیه
تفذیه ورودی	۱۰ تا ۳۵ ولت
جریان مصرفی	۳۰ میلی آمپر

روشهای متنوع استخراج داده های ذخیره شده از حافظه لاغر :



- ✓ جابجایی کارت حافظه
- ✓ نرم افزار Configurator
- ✓ نرم افزار AWS Plus
- ✓ نرم افزار DCS متمنکر