



دیتالاگر تحقیقاتی

DP-1108

تحقیقاتی نزدیک به واقعیت...



High Speed
Industrial
Data Logger

معرفی محصول

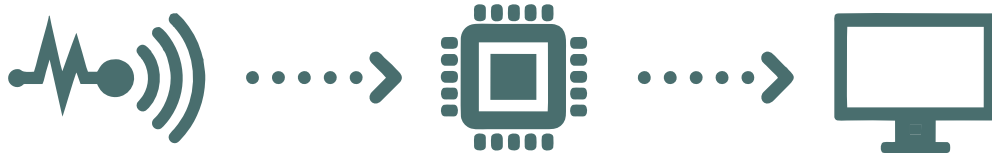
تحقیقات علمی و حل معادلات عددی مرتبط با آن ، که از طریق جمع‌آوری نتایج سنسورها صورت می‌گیرد همگی ، باعث ایجاد ابزاری با هدف مانیتورینگ و ذخیره‌سازی سیگنال سنسورها شده است



DP-1208

دیتا لاگر صنعتی **دز الکترونیک جنوب** با داشتن تعداد بالایی از کانال های ورودی برای دریافت دیتای ناشی از سنسورها و همچنین داشتن محفظه ای مقاوم ، برای نصب در محیط های صنعتی مانیتورینگ سنسورها را با **دقت و سرعت نمونه برداری** بالایی انجام میدهد.

عملکرد محصول



دریافت سیگنال های آنالوگ از سنسور های آمپری و ولتاژی

پردازش سیگنالها و تبدیل آنها به بسته های دیجیتال برای مانیتورینگ در رایانه

نمایش و ذخیره آئی سیگنال های دیجیتال بر روی رایانه



High Speed
Industrial
Data Logger



به دلیل **داخلی بودن فناوری‌های** این محصولات —————
میتوان آن را برای هر کاربرد ص————نعنی که به تعداد
بالای————ی از کانال های ورودی و همچنین ثبت
و نمایش داده‌ها با سرعت بالا نیاز دارد ، **شخصی سازی** نمود.

مشخصات عمومی

250*160*40 mm	ابعاد
220 V AC	ولتاژ کاری
-55 TO +85 °C	دمای عملیاتی
LAN Ethernet , USB , Micro SD (Custom)	درگاه ارتباطی
8 Channel	تعداد کانال
12 bit/sec	وضوح نمونه برداری
0.02 % Domain (2 mv)	دقت نمونه برداری
50 sample/sec	کمترین نرخ نمونه برداری
Full port 10K sample/sec Each prot 80K sample/sec	بیشترین نرخ نمونه برداری
DEJ Data Logger Monitoring	نرم افزار رابط کاربری
current : 0-20 mA voltage : 0-10 V	ورودی کانال ها
Windows	سیستم عامل
Text Exel	فرمت ثبت و نمایش
IP 50	درجه حفاظت فیزیکی



High Speed
Industrial
Data Logger