

### مشخصات فنی سیگنال کاندیشنر WGC-5

- دارای ۵ کانال برای اتصال به ۵ پروب مقاومتی برای اندازه‌گیری تغییرات سریع سطح آب در ۵ نقطه
- نوع خروجی: ولتاژ با حساسیت  $0.13 \text{ V/cm}$  با پروب‌های WC-1 شرکت سازه حسگر رایان و آب تهران
- پهنای باند 3dB: صفر تا ۴۵ هرتز (این بازه به درخواست مشتری قابل تغییر است)
- رزولوشن اندازه‌گیری سطح آب: کمتر از ۱ میلی‌متر برای آب تهران
- گستره اندازه‌گیری: ۶۰۰ میلی‌متر
- میزان غیر خطی بودن: Full Scale  $0.1\%$
- ابعاد:  $280 \times 80 \times 250 \text{ mm}$
- ولتاژ تغذیه:  $220 \text{ Vac}$



### مشخصات فنی پروب WG-1

- قابلیت اندازه‌گیری سطوح آب تا حداکثر ۶۰۰ میلی‌متر
- دارای دسته ای برای نصب روی تکیه گاه
- دارای نشانگری برای نمایش بیشترین سطح قابل اندازه‌گیری
- کلیه قطعات فلزی مغروق در آب برای جلوگیری از خوردگی و زنگ زدگی از استیل زنگ نزن ساخته شده‌اند.
- ابعاد:  $1000 \times 85 \times 50 \text{ mm}$

