

## Total Dissolved Solids Meter



### Description:

The P773 is a wide-range, pocket-sized total dissolved solids (TDS) meter perfect for use in field environments. Having a rugged, waterproof housing, and replaceable electrodes, this meter will give long durable service. With 10 ppm resolution and  $\pm 2\%$  FS accuracy, you will have high quality results at your fingertips. Automatic temperature compensation (ATC) adjusts for changes in TDS due to temperature.

### Features:

- Resolution: 10 ppm
- High accuracy:  $\pm 2\%$  Full Scale
- Measures 0~19990 ppm
- Rugged waterproof housing that floats (meets IP57 standards)
- Compact size fits easily into your pocket
- Automatic temperature compensation
- Replaceable electrodes
- Large 21 x 18 mm LCD display
- Easy 1-point calibration with included calibration solution
- Comes ready-to-go with two long-life 3-V Lithium batteries

### Applications:

- Agriculture/Gardening/Husbandry
- Anti-freeze recycling
- Aquariums
- Boilers
- Chemical industry
- Cooling towers
- Water treatment/Drinking Water
- Fish farming
- Food industry
- Hydroponics
- Laboratory usage
- Plating industry
- Swimming pools & Spas



WARRANTY



### Specifications

<b>Range</b>	0~19990 ppm
<b>Resolution</b>	10 ppm
<b>Accuracy</b>	±2% Full Scale
<b>Operating Environment</b>	5°C to 50°C 0 to 90% R.H.
<b>Storage Environment</b>	5°C to 50°C 0 to 90% R.H.
<b>ATC Range</b>	5°C to 50°C
<b>Power</b>	Two 3-V Lithium (CR2032) batteries
<b>Expected Battery Life</b>	100 hours continuous
<b>Display</b>	3 digit 21 x 18 mm LCD (.8 x .7")
<b>Dimensions</b>	33.5 x 170 mm (1.3 x 6.7")
<b>Calibration</b>	Manual, 1 point, via screw trim pot.
<b>Weight</b>	85 g (3 oz)
<b>Housing</b>	ABS IP57

### Includes:

- P773 TDS Meter
- Two 3V Batteries
- Instructional manual
- Calibration solution
- Calibration screwdriver
- Gift Box

### This instrument conforms to:

- **EN61326:** Electrical equipment for measurement, control and laboratory use.
- **IEC61000-4-2:** Electrostatic discharge immunity test.
- **IEC61000-4-3:** Radiated, radio-frequency, electromagnetic field immunity test.
- **IEC61000-4-8:** Power frequency magnetic field immunity test.





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.