



ЗАКАЗАТЬ

Промышленный кондуктометр AQ-EC100 представляет собой интерактивную панель совместимую с измерительными электродами AQ-EC5-EL3 и AQ-EC6-EL3. Информация с электрода с высокой скоростью отклика передаётся на дисплей прибора, а диапазон исследования составляет от 0 до 1999 мкСм/см. Максимальные отклонения в измерениях составляют от одного до двух процентов, что является приемлемым даже в промышленных масштабах. AQ-EC100 питается от источника постоянного напряжения в 220 В, адаптер питания включен в комплект поставки. В целях экономии электроэнергии кондуктометр оснащён функцией автоматического переключения в режим ожидания при длительном бездействии. Размеры промышленного контроллера AQ-EC100 составляют 48x96x100 мм, это делает возможным его удобное размещение на столе или монтажной панели.

Отличительные особенности:

- Четкое отображение значений электропроводности на ЖК экране.
- Быстрый отклик, позволяет легко и точно определить значение электропроводности жидкости.
- Прибор обладает помехоустойчивостью.
- Синяя подсветка дисплея поможет измерить показания и корректно их прочитать при отсутствии источника света.
- Для подключения используется 220 В входного переменного тока с заземлением, токовая петля и разъемы для подключения электрода.
- Набор направляющих для монтажа прибора в стойку для мониторов.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измерения	0-1999 мкСм/см
Диапазон измерения температуры	+5...+50°C
Точность	±2,0% (FS)
Совместимые электроды	AQ-EC5-EL3, AQ-EC6-EL3
Монтаж	1/2" трубная резьба, размер отверстия 45x92 мм
Выдерживаемое давление	0-0.5 МПа
Питание	AC220 В ± 10% 50 Гц
Размеры (мм)	48x96x100 мм