

МНОГОПАРАМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

U 51, 52, 52G, 53, 53G

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: horiba.nt-rt.ru || эл. почта: hbr@nt-rt.ru

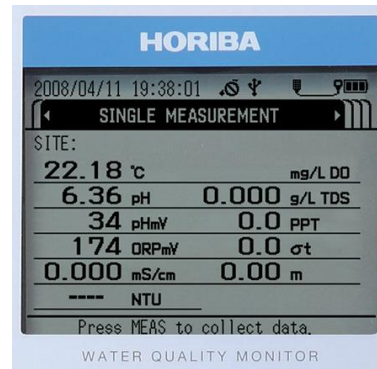
Многопараметрический прибор для определения качества воды U-50



Серия портативных анализаторов U-50 позволяет одновременно измерять и отображать на дисплее до 11 параметров. Надежная конструкция и удобство в работе делает эти приборы незаменимыми при полевых измерениях, таких как мониторинг рек, дренажных каналов, грунтовой воды и т.п.

Одновременное измерение и отображение 11 параметров измерений. Новейшие технологии. Новая конструкция контрольного и сенсорного блока.

Для эффективной работы прибор снабжен системой интуитивно понятных меню. При работе в тяжелых полевых условиях анализатор демонстрирует высокую надежность и производительность.



Особенности контрольного блока:

- Легко читаемый дисплей
- Управление одной рукой
- Иконки на дисплее сообщают о состоянии батарей, информации GPS, USB и о соединении с измерительным зондом
- Специальный интерфейс для быстрого присоединения измерительного зонда
- Ударопрочное покрытие
- Подсветка дисплея

Особенности сенсорного блока:

- Ультра-чувствительный датчик мутности
- Закручивающаяся мембрана для датчика кислорода упрощает обслуживание
- Химически инертные материалы
- Опционально поставляется ударопрочный электрод рН-TourN
- Все датчики можно заменять в полевых условиях

Спецификация

	U-51	U-52	U-52G	U-53	U-53G
Внешние размеры	115(Ш) X 65(Г) X 280(В) мм				
Масса	Примерно: 800 г				
ЖК дисплей	320 X 240 графический чернобелый дисплей с подсветкой				
Память	10000				
Интерфейс	USB				
Батареи	Четыре батарейки типа С				
Влагозащита	JIS 7 (кратковременное погружение вводу на глубину до 1 метра)				
Время работы от батарей	U-51, U-52, U-52G: Примерно: 70 часов (без использования подсветки) U-53, U-53G: Примерно: 500 измерений				
Температура хранения	-10...60°C				
Рабочая температура	5...45°C				

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: horiba.nt-rt.ru || эл. почта: hbr@nt-rt.ru