**HIOKI C METER 3506-10**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА**

ПРИ ПЕРВИЧНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИБОРА

Названия и функции составляющих частей — стр. 11

Подготовка к измерениям — стр. 17

Настройка условий измерений — стр. 23

УСТРАНЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Главный дисплей, дисплей ошибок — стр. 15

Техобслуживание и сервис — стр. 269

**ВВЕДЕНИЕ**

Благодарим Вас за покупку HIOKI «3506-10 C METER». Для получения максимальной производительности устройства прочтите это руководство и при дальнейшей работе держите его под рукой.

**ПРОВЕРКА СОДЕРЖИМОГО УПАКОВКИ**

Внимательно осмотрите устройство и убедитесь в отсутствии повреждений. В частности, проверьте аксессуары, переключатели на панели и разъемы. Если есть повреждение или прибор не работает в соответствии со спецификацией, обратитесь к Вашему дилеру или представителю Hioki.

**Аксессуары**

Руководство пользователя — 1

Шнур питания — 1

Запасной предохранитель для источника питания (согласно спецификации напряжения) — 1

100 В, 120 В: 250 В F 1.0 AL 20 mm x 5 mm

220 В, 240 В: 250 В F 0.5 AL 20 mm x 5 mm

**ПРИМЕЧАНИЕ**

Датчики и приспособления не входят в стандартную комплектацию. Их следует заказывать отдельно в соответствии с требованиями.

**Меры предостоторожности при транспортировке**

При транспортировке, по возможности, используйте оригинальные упаковочные материалы.

**Параметры**

См. Приложение 6 «Параметры» (стр. А9).

Товарные знаки

Microsoft, Windows и Visual Basic являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками корпорации Microsoft в США и других странах.

**ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Прибор разработан в соответствии со стандартами безопасности IEC 61010 и был тщательно протестирован. Тем не менее неправильное обращение с прибором может повлечь за собой травмы, смерть или поломку оборудования. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкциями и мерами предостородности, описанными в данном руководстве. Мы не несем ответственности за несчастные случаи или травмы, которые не вызваны непосредственно дефектами оборудования.

Данное руководство содержит информацию и предупреждения, необходимые для безопасной эксплуатации и поддержания оборудования в рабочем состоянии. Перед его использованием обязательно прочтите следующие меры предосторожности.

**Предупреждающие символы**

|  |  |
| --- | --- |
|  | В руководстве символ указывает на особо важную информацию, которую пользователь должен прочитать перед использованием устройства. Символ , изображенный на отдельном узле, указывает на то, что пользователь должен обратиться к соответствующей теме в руководстве (отмеченной символом) перед использованием соответствующей функции. |
|  | Указывает на АС (переменный ток). |
|  | Обозначает клемму заземления. |
|  | Указывает на предохранитель. |
|  | Указывает на сторону включения переключателя питания. |
|  | Указывает на сторону выключения переключателя питания. |

Следующие символы обозначают относительную важность предупреждений.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Указывает на то, что неправильная эксплуатация представляет значительную опасность, может привести к травмам или смерти пользователя. |
|  | Указывает на то, что неправильная эксплуатация может повлечь за собой травмы пользователя или повреждение устройства. |
|  | Указывает на рекомендации, связанные с правильностью работы прибора. |

Остальные символы

|  |  |
| --- | --- |
|  | Указывает на запрещенное действие. |
|  | Указывает на расположение справочной информации. |
|  | Обозначает краткие справочные сведения по эксплуатации и способам устранения и исправления проблем. |
|  | Обозначает, что ниже представлена описательная информация. |

Стр 3