

КИП

Sk
СКОЛКОВО



ИРИС-O₂

Все измерения
в одном приборе

Госреестр СИ
№97167-25





Измерения

Универсальный прибор

AC - ток, напряжение, частота сети

DC - ток, напряжение

2+2

канала
измерения
напряжения

канала
измерения
тока

4...20 мА
20 мА
100 мА
200 мА
500 мА

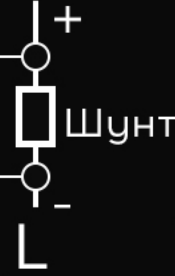
I1

Унификация всех
цифровых однофазных
вольтметров и амперметров
в одном приборе

I2

75 мВ
100 мВ
200 мВ
500 мВ

U1



U2

1 А
5 А

5 В
10 В
20 В
50 В
100 В
200 В
250 В
500 В

Схемы I2 и U2 можно использовать совместно





3

ЦВЕТА ИНДИКАЦИИ

Цвета задаются программно
и меняются автоматически
в зависимости от показаний

3

Гибкий диапазон
токов и напряжений

Номинальные значения
на любой случай



Руководство по эксплуатации

Больше не нужно
разбираться с формулой заказа

4

Световые
индикаторы
значений

ИРИС – O₂

Регистрация
максимальных
значений



Сенсорная
кнопка



Запись осциллограмм

- Запись осциллограмм в формате Comtrade,
IEC 60255-24 Edition 2.0 2013-04
- Настраиваемая длительность от 2,7 до 32 с.
Предыстория 0,5 с



Интерфейсы связи

RS-485

Bluetooth 4.2

Коммуникационные протоколы

Modbus-RTU

IEC 60870-5-101

4 года

Гарантия
на все устройства
серии ИРИС-О

Питание:

- 230 В (AC/DC)
- или
- 24 В (DC)



Рабочий
температурный
диапазон:



- 40 °C
+ 75 °C

Конфигуратор у Вас в кармане!

Параметры

Осциллограммы

Документация

Сервис



GOOGLE PLAY

9

Лучшее ПО
в отрасли
Абсолютно бесплатно



Реестр российского ПО
№25069

www.i-mt.net

10

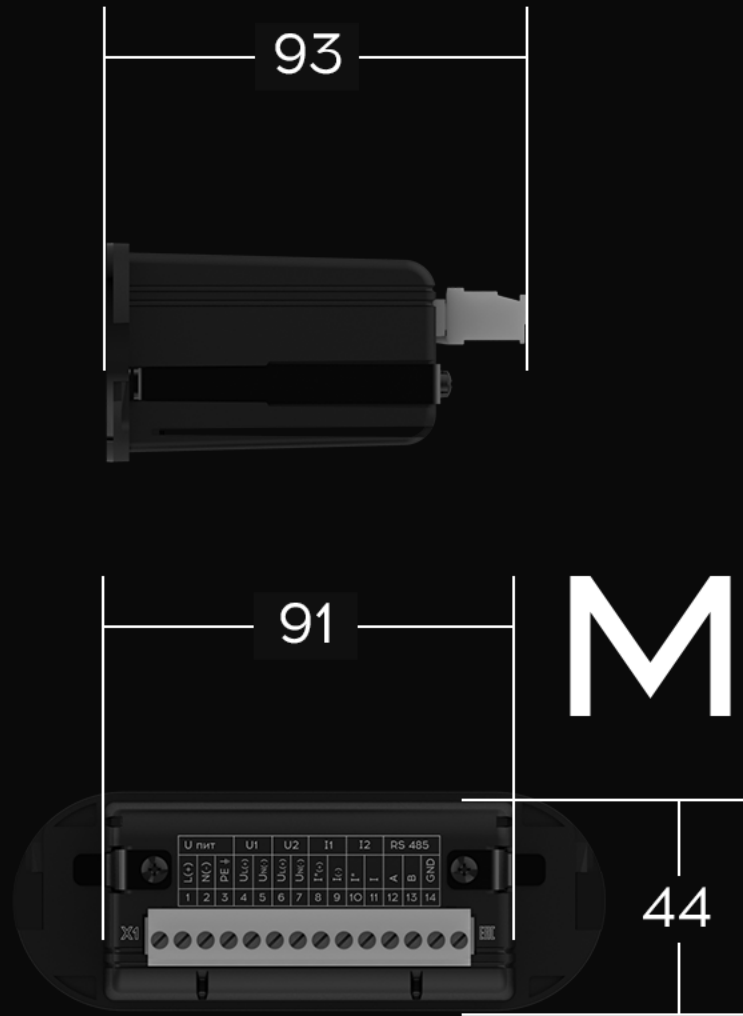


Приборы ИРИС
внесены в
реестр средств
измерения

№ 97167-25

сертификат

ГАЗАППАРАТЫ



MM

12



ИРИС-О₂

Многофункциональный
однообразный
измерительный прибор

Комплект поставки:

- Измерительный прибор ИРИС-О₂
- Технический паспорт

Опционально:

- Мобильный конфигуратор
- Система мониторинга
KIWI-MONITOR

13



ПОЛЕЗНЫЕ ДОПОЛНЕНИЯ

- Разветвитель интерфейса RS-485 Гидра-3 (Гидра-6)
- Преобразователь интерфейса Юкка
- Устройство защиты интерфейса RS-485 Флокс-RS
- Устройство защиты интерфейса Ethernet Флокс-ETH

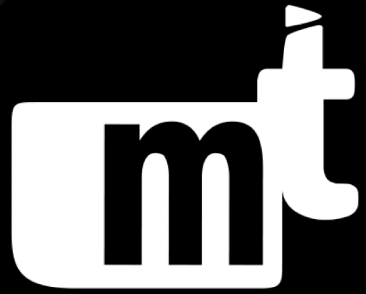


ПОЛЕЗНЫЕ ДОПОЛНЕНИЯ

- Реле контроля изоляции Флокс
- Фильтр сетевых помех Флокс-Ф1
- Фильтр сетевых помех Флокс-Ф10
- Реле контроля тока Флокс-И
- Реле мигающего света Флокс-М



ВАШЕ СПОКОЙСТВИЕ – НАШ ПРИОРИТЕТ!



2030⁺ ДОВОЛЬНЫХ
КЛИЕНТОВ

24200⁺ объектов присутствия нашего оборудования
и подстанций

132295⁺ произведенных
устройств

24 × 7 техническая
поддержка



ИРИС



СОЗДАЕМ
НАДЕЖНОЕ
БУДУЩЕЕ

Микропроцессорные
технологии

+7 495 174 55 50
8 800 555 25 11
01@i-mt.net
www.i-mt.net