

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://kyoritsu.nt-rt.ru> || ksw@nt-rt.ru

Мегаомметр цифровой KEW 3005A



Мегаомметр цифровой KEW 3005A производит измерение сопротивления изоляции и оценку качества изоляции электрических цепей, не находящихся под напряжением

- Выходное напряжение при разомкнутом контуре: Номинальное тестовое напряжение +20%. -0%
- Номинальный ток: 1mA DC мин.
- Выходной ток короткого замыкания: 1,5mA DC мин.
- Погрешность: $\pm 1,5\% \text{rdg} \pm 5 \text{dgt}$ (20MOM/200MOM), $\pm 10\% \text{rdg} \pm 3 \text{dgt}$ (2000MOM)
- Предельное напряжение: 3700V AC до 1 минуты
- Аксессуары: 7122 (измерительные провода), чехол для измерительных проводов, наплечный ремень, инструкция по эксплуатации

Основные технические характеристики прибора KEW 3005A:

Тип: Цифровой

Диапазон измеряемого сопротивления: 20M/200M/2000MOM

Измерительное напряжение: 250/500/1000V

Тип питания: R6P (AA) (1,5V)x8

Мегаомметр цифровой KEW 3007A



- Выходное напряжение при разомкнутом контуре: Номинальное тестовое напряжение +20%. -0%
- Номинальный ток: 1мА DC мин.
 - Выходной ток короткого замыкания: 1,5мА DC мин.
 - Погрешность: $\pm 1,5\%rdg \pm 5dgt$ (20МОм/200МОм), $\pm 10\%rdg \pm 3dgt$ (2000МОм)
 - Предельное напряжение: 3700В AC до 1 минуты
 - функцию «Tras-Lok» для экономии батареи
 - Аксессуары: 7122 (измерительные провода), чехол для измерительных проводов, наплечный ремень, инструкция по эксплуатации

Основные технические характеристики прибора KEW 3007A:

Тип: Цифровой
Диапазон измеряемого сопротивления: 20М/200М/2000МОм
Измерительное напряжение: 250/500/1000В
Тип питания: R6P (AA) (1,5В)х8

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://kyoritsu.nt-rt.ru> || ksw@nt-rt.ru