

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://victor.nt-rt.ru/> || vtd@nt-rt.ru

Цифровой мультиметр VICTOR 86E

Код товара #VICTOR 86E



Функции:

Кобура нового типа, обтекаемый дизайн

Интерфейс USB можно подключить к компьютеру, большой ЖК-дисплей с гистограммой analog

Отображение символа устройства, четкое считывание, отображение.

Металлический экран с сильной антимагнитной и антиинтерференционной функцией

Автоматическое отключение питания и сигнал тревоги при прекращении использования через 15 минут.

Полнофункциональная защита, конструкция схемы защиты от высокого напряжения

Характеристики:

Основная функция	Диапазон	Базовая точность
Напряжение постоянного тока	220 мВ / 2,2 В / 22 В / 220 В	± (0,05% + 8d)
	1000 В	± (0,1% + 10d)
Напряжение переменного тока	220 мВ	± (0,5% + 25d)
	2,2 В / 22 В / 220 В	± (0,5% + 5d)
	750 В	± (1,0% + 25d)
Постоянный ток	200 мкА / 2000 мкА / 20 mA	± (0,5% + 4d)
	200 mA	± (0,8% + 6d)
	10A	± (2,0% + 15d)
Переменный ток	200 мкА / 2000 мкА / 20 mA	± (0,8% + 15d)
	200 mA	± (1,5% + 25d)
	10A	± (2,5% + 35d)
Сопротивление	220 Ом	± (0,5% + 30 дней)
	2,2 кОм / 22 кОм / 220 кОм / 2,2 МОм	± (0,4% + 5d)
	22 МОм	± (0,5% + 25d)
	220 МОм	± (5% + 10d)
Емкость	22 нФ / 220 нФ / 2,2 мкФ / 22 мкФ / 220 мкФ	± (2,5% + 30 дней)
	2,2 мФ / 22 мФ	± (5,0% + 50d)
	220 мФ	± (7,0% + 50d)
Частота	22 Гц / 220 Гц / 22 кГц / 220 кГц / 2,2 МГц / 22 МГц	± (0,1% + 4d)
	70 МГц	± (0,2% + 4d)
Цельсия	-4 ~ 752 °F	± (1,2% + 6 футов)
	≥752 ~ 1832 °F	± (1,9% + 25 °F)
Температура	-20 ~ 400 °C	± (1,0% + 5 °C)
	≥400 ~ 1000 °C	± (1,5% + 15 °C)

Специальная функция	ВИКТОР 86E
Диодный тест	√
Тест транзистора	
Зуммер непрерывности	√
Индикация низкого заряда батареи	√
Хранение данных	√
Авто-выключение	√

Отображение гистограммы	46 сегментов (20 раз / с)
Разъем интерфейса RS232	√
Макс. / Мин.	√
Функциональная защита	√
Противоударная защита	√
Частота / рабочий цикл	5,0% ~ 94,9%
Частота выборки	2 раза / с
Власть	9В
Максимум. Отображать	(4 1/2) 22000
Способ работы	Ручной диапазон / Автоматический диапазон
Частотная характеристика переменного тока	(40 ~ 400 Гц)
Входное сопротивление	10 МОм

Общие персонажи

Цвет продукта	Корпус: темно-серый; Цвет кобуры; желтый
Вес нетто продукта	Прибл. 390 г (включая батарею)
Размер продукта	192 × 95 × 48 мм
Стандартные аксессуары	Провода для тестирования; аккумулятор; инструкция по эксплуатации датчика температуры TP01
Размер коробки	465 × 317 × 506 мм
Стандартное количество в коробке	30 шт.
Стандартный вес брутто	Прибл. 26кг

Цифровой мультиметр VICTOR 86D 3 5/6 с большим ЖК-дисплеем

Код товара #VICTOR 86D



Кобура нового типа, обтекаемый дизайн, USB-интерфейс может подключаться к компьютеру, большой ЖК-дисплей с гистограммой \sin и \cos . Отображение символа блока, четкое считывание, отображение. Металлический экран с сильной антимагнитной и антиинтерференционной функцией. Автоматическое отключение питания и сигнал тревоги при прекращении использования через 15 минут. Полнофункциональная защита, конструкция схемы защиты от высокого напряжения

Технические данные

Основная функция	Диапазон	Основная функция
Напряжение постоянного тока	600 мВ / 6 В / 60 В / 600 В / 1000 В	± (0,5% + 4)
Напряжение переменного тока	6В / 60В / 600В / 750В	± (0,8% + 10)
Постоянный ток	600 мкА / 6000 мкА / 60 мА / 600 мА / 10 А	± (1,2% + 10)
Переменный ток	600 мкА / 6000 мкА / 60 мА / 600 мА / 10 А	± (1,5% + 10)
Сопротивление	600 Ом / 6 кОм / 60 кОм / 600 кОм / 6 МОм / 60 МОм	± (0,8% + 4)
Емкость	40 нФ / 400 нФ / 4 мкФ / 40 мкФ / 200 мкФ	± (3,5% + 8)
Частота	100 Гц / 1 кГц / 10 кГц / 100 кГц / 1 МГц / 30 МГц	± (0,5% + 15)
Температура / Цельсия	(-20 ~ 1000) / (0 ~ 1832)	± (1,5% + 15)
Специальная функция	ВИКТОР 86D	
Диодный тест	√	
Тест транзистора	-	
Зуммер непрерывности	√	

Индикация низкого заряда батареи	√
Хранение данных	√
Авто-выключение	√
Отображение символа устройства	√
Разъем интерфейса RS232	√
Макс. / Мин.	√
Функциональная защита	√
Шкпроад защита	√
Частота / рабочий цикл	0,1% ~ 99,9%
Входное сопротивление	10 МОм
Частота выборки	3 раза / с
Частотная характеристика переменного тока	(40-400) Гц
Способ работы	Автоматический диапазон
Максимум. отображать	5999
Размер ЖК-дисплея	70 × 50 мм
Власть	3 В (1,5 В × 2)

Общие персонажи

Цвет продукта	Корпус: темно-серый; Цвет кобуры: желтый
Вес нетто продукта	Прибл. 350 г (включая батарею)
Размер продукта	191 × 93 × 48 мм
Стандартные аксессуары	Провода для тестирования; аккумулятор; руководство по эксплуатации термошупа TP01; (прибор для проверки транзисторов 86C)
Стандартная внутренняя упаковка	Цветная коробка
Размер коробки	465 × 317 × 506 мм
Стандартное количество в коробке	30 шт.
Стандартный вес брутто	Прибл. 26кг

Цифровой мультиметр VICTOR 86C 3 3/4

Код товара #VICTOR 86C



Цифровой мультиметр VICTOR 86C 3 3/4

Кобура нового типа, оптимизированный дизайн ,
Интерфейс USB может подключаться к компьютеру, большой ЖК-дисплей с гистограммой anoloq , Отображение символа устройства , обеспечивает четкость показаний, отображение.
Металлический экран с сильной антимагнитной и антиинтерференционной функцией.
Автоматическое отключение питания и сигнал тревоги при прекращении использования через 15 минут.
Полнофункциональная защита , Конструкция схемы защиты от высокого напряжения
Технические характеристики

Основная функция	Диапазон	Базовая точность
Напряжение постоянного тока	400 мВ / 4 В / 40 В / 400 В / 1000 В	± (0,5% + 4)
Напряжение переменного тока	400 мВ / 4 В / 40 В / 400 В / 750 В	± (0,8% + 10)
Постоянный ток	400 мкА / 4000 мкА / 40 мА / 400 мА / 4 А / 10 А	± (1,0% + 10)
Переменный ток	400 мкА / 4000 мкА / 40 мА / 400 мА / 4 А / 10 А	± (1,5% + 10)
Сопротивление	400 Ом / 4 кОм / 40 кОм / 400 кОм / 4 МОм / 40 МОм	± (0,8% + 4)
Емкость	40 нФ / 400 нФ / 4 мкФ / 40 мкФ / 200 мкФ	± (3,5% + 8)
Частота	10 Гц / 100 Гц / 1 кГц / 10 кГц / 100 кГц / 1 МГц / 30 МГц	± (0,5% + 4)
Температура	(-20 ~ 1000) °С	± (1,0% + 5)
Цельсия	(0 ~ 1832) °F	± (1,5% + 15)

Специальная функция	
Диодный тест	√
Тест транзистора	√
Зуммер непрерывности	√
Индикация низкого заряда батареи	√
Хранение данных	√
Авто-выключение	√
Отображение гистограммы	41 сегмент (30 раз / с)
Разъем интерфейса RS232	√
Макс. / Мин.	√
Функциональная защита	√
Противоударная защита	√
Частота / рабочий цикл	0,1% ~ 99,9%
Входное сопротивление	10 МОм
Частота выборки	3 раза / с
Частотная характеристика переменного тока	(40-400) Гц
Способ работы	Автоматический диапазон
Максимум. отображать	3999
Размер ЖК-дисплея	70 × 50 мм
Власть	3 В (1,5 В × 2)

Общие персонажи	
Цвет продукта	Корпус: темно-серый; Цвет кобуры: желтый
Вес нетто продукта	Прибл. 350 г (включая батарею)
Размер продукта	191 × 93 × 48 мм
Стандартные аксессуары	Провода для тестирования; аккумулятор; руководство по эксплуатации термощупа TP01; (прибор для проверки транзисторов 86С)
Стандартная внутренняя упаковка	Цветная коробка
Размер коробки	465 × 375 × 506 мм
Стандартное количество в коробке	30 шт.
Стандартный вес брутто	Прибл. 26кг

Цифровой мультиметр VICTOR 86B

Код товара #VICTOR 86B



Цифровой мультиметр VICTOR 86B 3 3/4

Корпуса нового типа, модернизированный дизайн ,

Интерфейс USB может подключаться к компьютеру, большой ЖК-дисплей с гистограммой. Отображение символа устройства , обеспечивает четкость показаний, отображение.

Металлический экран с сильной антимагнитной и антиинтерференционной функцией.

Автоматическое отключение питания и сигнал тревоги при прекращении использования через 15 минут.

Полнофункциональная защита , Конструкция схемы защиты от высокого напряжения

Технические характеристики

Основная функция	Диапазон	Базовая точность
Напряжение постоянного тока	400 мВ / 4 В / 40 В / 400 В / 1000 В	± (0,5% + 4)
Напряжение переменного тока	400 мВ / 4 В / 40 В / 400 В / 750 В	± (0,8% + 10)
Постоянный ток	400 мкА / 4000 мкА / 40 мА / 400 мА / 4 А / 10 А	± (1,0% + 10)
Переменный ток	400 мкА / 4000 мкА / 40 мА / 400 мА / 4 А / 10 А	± (1,5% + 10)
Сопротивление	400 Ом / 4 кОм / 40 кОм / 400 кОм / 4 МОм / 40 МОм	± (0,8% + 4)
Емкость	50 нФ / 500 нФ / 5 мкФ / 50 мкФ / 100 мкФ	± (3,5% + 8)
Частота	4 Гц / 40 Гц / 400 Гц / 4 кГц / 40 кГц / 400 кГц / 4 МГц / 30 МГц	± (0,1% + 4)
Температура	(-20 ~ 1000) °C	± (1,0% + 5)

Специальная функция	
Диодный тест	√
Зуммер непрерывности	√
Индикация низкого заряда батареи	√
Хранение данных	√
Авто-выключение	√
Отображение гистограммы	√
Разъем интерфейса RS232	√
Функциональная защита	√
Противоударная защита	√
Частота / рабочий цикл	0,1% ~ 99,9%
Входное сопротивление	10 МОм
Частота выборки	3 раза / с
Частотная характеристика переменного тока	(40-400) Гц
Способ работы	Автоматический диапазон
Максимум. отображать	3999
Размер ЖК-дисплея	70 × 50 мм
Власть	3 В (1,5 В × 2)

Общие персонажи	
Цвет продукта	Корпус: темно-серый; Цвет кобуры: желтый
Вес нетто продукта	Прибл. 350 г (включая батарею)
Размер продукта	191 × 93 × 48 мм
Стандартные аксессуары	Провода для тестирования; аккумулятор; руководство по эксплуатации термошупа TP01; (прибор для проверки транзисторов 86С)
Стандартная внутренняя упаковка	Цветная коробка
Размер коробки	465 × 375 × 506 мм
Стандартное количество в коробке	30 шт.
Стандартный вес брутто	Прибл. 26кг

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://victor.nt-rt.ru/> || vtd@nt-rt.ru