

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](mailto:vtd@nt-rt.ru)

## VICTOR 4108 Тестер заземления / заземления



Measuring function	Measurement of RE pile method	2pole
		3pole
		4pole
	Measurement of RE selective electrode method	3 pole + single clamp
		4 pole + single clamp
	Double clamp method	✓
	Soil resistivity	✓
	Equipotential resistance measurement	✓
Interference measurement	Disturbance voltage (AC、DC)	
	Interference frequency	
Clamp current measurement		✓
The test frequency (Hz)		94、105、111、128
		Automatic / manual
Output characteristic	Um	40Vrms sine
	Im	250mA
	Um-dc	20Vdc
	Im-dc	250mA
Re (Rg)	Range	0.02Ω~199.9kΩ
	Basic accuracy	2%+5
A single clamp	Range	0.02Ω~19.99kΩ
	Basic accuracy	5%+5
Double clamp	Range	0.02Ω~100Ω
	Basic accuracy	10%+2
Rdc	Range	0.02Ω~1999Ω
	Basic accuracy	2%+2
ρ		0~3768kΩ·m
Measurement of grounding resistance (Rs) testing		✓
Auxiliary grounding resistance (Rh) testing		✓
Remove the test function of Rk		✓
LIMITalarm		✓
beep		✓
Power Supply		8×1.5V AA Alkaline battery
Battery detection		✓
Auto Power-off		✓
Display type		240 * 128 dot matrix
Backlight		✓
RTC		✓
Storage		✓
Communication		Isolation of USB communication
Safety		CAT III 600V、Pollution degree 2
Overload protection		AC250V
High voltage		AC3250V(50Hz/60Hz) / 5 seconds
Insulation resistance		> 50MΩ / DC 1KV
EMC		Class B
Accessories		The 4 test line, 4 piles, 2 forceps
Size		210×155×95
Weight		About900g
Standard Quantity Per Carton		1pcs
Standard Carton Measurement		395mm*385mm*260mm
Standard Carton Cross Weight		7.9Kg