

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

Амперметры с крючком VICTOR 9000D, 9000C



Описание:

Model	9000C/9000D	
Function	High-low voltage AC leakage current, current and frequency test; iron core grounding current and transformer load test; electricity leakage patrol inspection of down hole and outdoor multi-conductor thick cable	
Power Source	DC 3.7V chargeable lithium battery, USB charging portal, working continuously for 10h	
Transmission Method	433MHz wireless transmission	
Display Mode	3.5-inch True Color LCD display, press upper and lower arrow button to adjust the backlight luminance	
Tested Line Diameter	Φ168mm Conductor or cable, or 168mm×245mm bus bar	
Measurement Range	Current: AC 0~6000A (50/60Hz automatic); Frequency: 45Hz~75Hz	
Resolution	10mA; 0.1Hz	
Current Precision	0.00A~99.9A: ±2%±5dgt; 100A~6000A: ±3%±5dgt; 6.00kA~20.0kA: ±4%±5dgt	
Frequency Precision	±1Hz	
Size of Insulation Rod	About 5m long after extended; about 1m long after drawn back (5 nodes)	
Line Voltage	Test bare conductor under 35kV, cable with safe insulation sheath under 110kV (operate with insulation rod)	
Instrument Quality	Hook instrument: 496g(including battery) Insulation rod: 1.45kg	Receiver: 395g(including battery) Total weight: 11.5kg(including instrument box)