

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

VICTOR 850C / 850D Фазовые детекторы



Описание:

Basic function	850C	850D
Diameter of wires can be clamped	Outer diameter \varnothing 1.6mm- \varnothing 16mm	Outer diameter \varnothing 10mm- \varnothing 40mm
Power supply	3V DC AA (LR6 \times 2 alkaline dry batteries, continuously working for 70 hours)	
Performance-guarantee range	AC70-1000V, 45-65Hz (sine wave continuously input)	
LED display	【Positive Phase Sequence】 The four phase-sequence lamps blink in order (clockwise)	
	【Positive Phase Sequence】 The four phase-sequence lamps blink in order (counterclockwise)	
	【Line-voltage Indication】 L1、L2、L3 lamp light up	
	【Default Phase】 L1/L2/L3 lamp is off	
	【Open Circuit】 L1/L2/L3 lamp is off	
Buzzer	【Positive Phase Sequence】 The buzzer sounds intermittently	
	【Negative Phase Sequence】 The buzzer sounds continuously	
Power indication	POWER indicator light up after turn on, LOW BATTERY lamp light up	
Magnetic force	Instrument base plate is provided with four magnets, suction hanging in the electrical box, can withstand 800g quality	
Auto Power off	The power will be turned off automatically if the instrument remains idle for 5 minutes after the power is turned on	
Clamp lead wire length	0.6m	
Dimension	70W \times 75H \times 30D (mm)	
Weight	About 200g (including batteries)	
Max. rated voltage	AC 1000V	
Dielectric strength	5.4kVrms	
Max. rated power	300mVA	
Accessories	Batteries LR6: 2pcs	bag: 1pc rope: 1pc