

Testador de polaridade de TC

PW-VP50

O testador de polaridade PW-VP50 é uma excelente ferramenta para teste de transformadores de corrente em usinas de energia, subestações e em qualquer outra aplicação na qual seja necessária a verificação de polaridade.

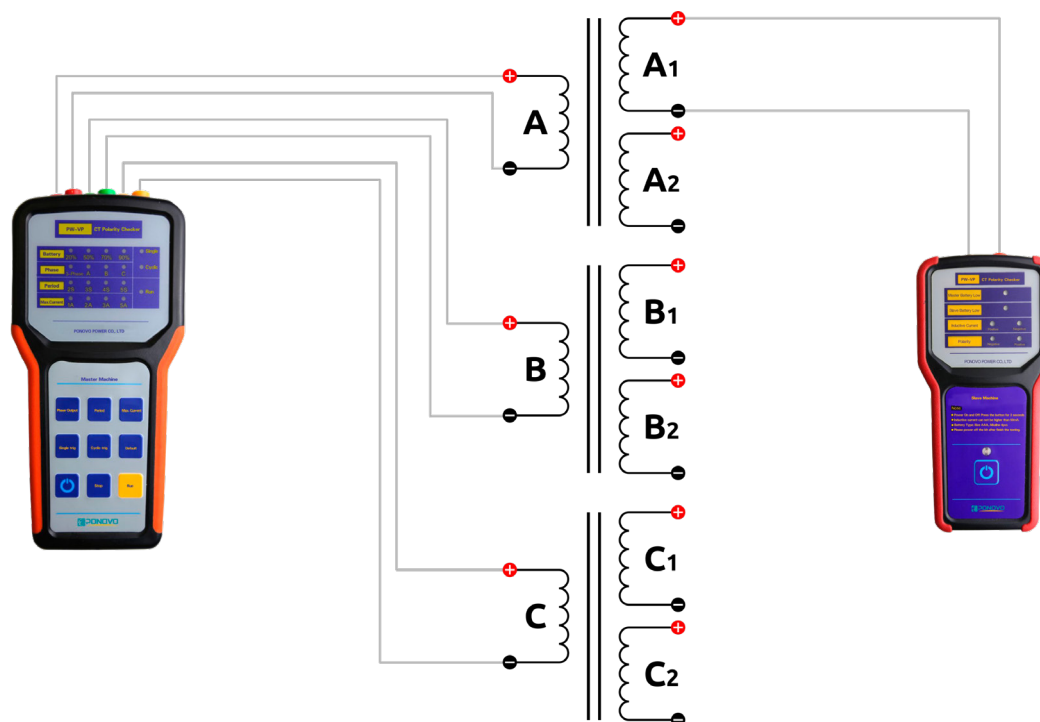
O PW-VP50 é formado por duas unidades, uma master e outra slave. A unidade master pode injetar automaticamente, no lado primário, um pulso de corrente de alta precisão, com amplitude e períodos ajustáveis e de uma ou três fases simultâneas. A unidade slave irá receber e analisar a forma de onda do pulso de corrente induzido no lado secundário para então determinar se a polaridade é positiva ou negativa, de maneira automática, indicando o resultado através de LEDs.

A operação é muito simples e confiável. Ambas as unidades são pequenas e leves, podendo estar sempre à mão para testes rápidos de polaridade, não apenas de transformadores de corrente, mas também de circuitos de proteção do secundário.



Master	
Fases	Fase A, Fase B, Fase C, Trifásico
Período de saída	2 s, 3 s, 4 s ou 5 s
Corrente de saída	1 A, 2 A, 3 A ou 5 A
Modo de saída	Simplex ou cíclico
Alimentação	Bateria recarregável - 7,4 V - 5000 mAh
Peso	450 g

Slave	
Teste de polaridade	Automático
Indicação de resultado	Visual (LEDs) e sonoro (beep)
Alimentação	4 pilhas AAA, alcalinas
Peso	250 g



MEGABRAS IND. ELETRÔNICA LTDA.
 Rua Gibraltar, 172 - Santo Amaro
 CEP 04755-070 - São Paulo - SP
 Brasil

Para mais informações

Tel. : +55 (11) 5641-8111
 Email : megabras@megabras.com
 Site : www.megabras.com