

ALICATE AMPERÍMETRO AEMC – 670



Características:

Visor duplo
O tamanho padrão, função completa
medições 1000Aac/dc corrente contínua (CC atual modelo 675 apenas)
1400Vdc medições volts
medições TRMS
Medição da resistência de 10.000 Ω
Continuidade com sinal sonoro abaixo 35 Ω
medições de frequência de entradas V e A
1ms Peak função para captura rápida de sinais
Prenda a função de "congelar" as leituras
Projetado para medir Volts Amps e ao mesmo tempo
Botão de pressão para Adc fácil zerar
Grande fácil de ler a exposição 9999-contagem
Inclui pontas de prova e mala de transporte flexível



Rua Teerã, 989 - Vila Leopoldina - São Paulo / SP - CEP: 05301-000
Fone/Fax: (11) 3641-7521 / 3641-8593
www.vegtron.com.br / vendas@vegtron.com.br

ALICATE AMPERÍMETRO AEMC – 675



Características:

Visor duplo
O tamanho padrão, função completa
Medições 1000Aac/dc corrente contínua (CC atual modelo 675 apenas)
1400Vdc medições volts
Medições TRMS
Medição da resistência de 10.000 Ω
Continuidade com sinal sonoro abaixo 35 Ω
Medições de frequência de entradas V e A
1ms Peak função para captura rápida de sinais
Prende a função de "congelar" as leituras
Projetado para medir Volts Amps e ao mesmo tempo
Botão de pressão para Adc fácil zerar
Grande fácil de ler a exposição 9999-contagem
Inclui pontas de prova e mala de transporte flexível



Rua Teerã, 989 - Vila Leopoldina - São Paulo / SP - CEP: 05301-000
Fone/Fax: (11) 3641-7521 / 3641-8593
www.vegtron.com.br / vendas@vegtron.com.br

MODELO	670			675		
ELÉTRICA						
AMPERES AC						
Faixa	100A		1000A	100A		1000A
Faixa de medição	0,0 a 999.9V		1000 a 1400V	0,0 a 999.9V		1000 a 1400V
Resolução	0.1V		1V	0.1V		1V
Precisão	1% ± 2cts			1% ± 2cts		
Resistência de entrada	1MΩ			1MΩ		
Sobrecarga	1400Vdc			1400Vdc		
RESISTÊNCIA ohms (Ω)						
Faixa	1000Ω		1000Ω	1000Ω		1000Ω
Faixa de medição	0,0 a 999.90		1000 a 9999Ω	0,0 a 999.9Ω		1000 a 9999Ω
Resolução	0.1Ω		0.1Ω	0.1Ω		1Ω
Precisão	1% ± 3cts, 3.3VDC (Vmax)			1% ± 3cts, 3.3VDC (Vmax)		
Proteção	1000VRMS			1000VRMS		
Continuidade						
Faixa	Sim			Sim		
Beeper Ativação	<35Ω			<35Ω		
Precisão	1% ± 3cts, 3.3VDC (Vmax)			1% ± 3cts, 3.3VDC (Vmax)		
Proteção	1000VRMS			1000VRMS		
Frequência (Hz)						
Função	A - Hz		V - Hz	A - Hz		V - Hz
Faixa	1000Hz		10.000 Hz	1000Hz		10.000 Hz
Resolução	0.1Hz		1Hz	0.1Hz		1Hz
Sensibilidade	3Arms		5Vrms	3Arms		5Vrms
Precisão	1,0% ± 2cts			1,0% ± 2cts		
Temperatura (° C / ° F)						
Faixa	1000 ° C	1200 ° C	2192 ° F	1000 ° C	1200 ° C	2192 ° F
Faixa de medição	-40 A 999,5 ° C	1000-1200 ° C	-40 A 2192 ° F	-40 A 999,5 ° C	1000-1200 ° C	-40 A 2192 ° F
Resolução	0,5 ° C	1 ° C	1 ° F	0,5 ° C	1 ° C	1 ° F
Precisão	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 4 ° C	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 4 ° C
GERAL						
Indicador de bateria fraca	Sim			Sim		
Alimentação	9V, NEDA 1604 (6F22) alcalina			9V, NEDA 1604 (6F22) alcalina		
Vida útil da bateria	(Sem sinal sonoro ou luminoso) 35 horas			(Sem sinal sonoro ou luminoso) 30 horas		
Polaridade	Sim			Sim		



Rua Teerã, 989 - Vila Leopoldina - São Paulo / SP - CEP: 05301-000
 Fone/Fax: (11) 3641-7521 / 3641-8593
www.vegtron.com.br / vendas@vegtron.com.br

MECÂNICA		
Display Digital	3 ¾ dígitos LCD duplo (leitura máxima 9999)	3 ¾ dígitos LCD duplo (leitura máxima 9999)
O movimento de abertura	1.57 "(40mm)	1,65 "(42mm)
Dimensão	10,71 x 3,15 x 1,69 "(272 x 80 x 43mm)	10,12 x 3,15 x 1,69 "(257 x 80 x 43mm)
Peso	17 oz (480g) com bateria	15,5 onças (440g) com bateria
Proteção índice de habitação	IP30 de acordo com a EN 60529 Ed. 92	IP30 de acordo com a EN 60529 Ed. 92
AMBIENTAL		
Altitude	2000 metros	2000 metros
Temperatura de operação	32 ° a 104 ° F (0 ° a 40 ° C) <70% RH	32 ° a 104 ° F (0 ° a 40 ° C) <70% RH
Temperatura de armazenamento	14 ° a 140 ° F (-10 ° a 60 ° C) <80% RH	14 ° a 140 ° F (-10 ° a 60 ° C) <80% RH
O grau de poluição	2	2
SEGURANÇA		
Classificação de Segurança	Ed.2001 EN 61010-1, EN 61010-2-032 Ed.2002 600V CAT. IV, 1000V CAT. III	Ed.2001 EN 61010-1, EN 61010-2-032 Ed.2002 600V CAT. IV, 1000V CAT. III
Marca CE	Sim	Sim



Rua Teerã, 989 - Vila Leopoldina - São Paulo / SP - CEP: 05301-000
 Fone/Fax: (11) 3641-7521 / 3641-8593
www.vegtron.com.br / vendas@vegtron.com.br