

ALICATE AMPERÍMETRO AEMC - 670



Características:

Visor duplo

O tamanho padrão, função completa
medidas 1000Aac/dc corrente contínua (CC atual modelo 675 apenas)

1400Vdc medidas volts
medidas TRMS

Medição da resistência de 10.000 Ω

Continuidade com sinal sonoro abaixo 35Ω
medidas de freqüência 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 35Ω

Medições de freqüência 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

MODELO	<u>670</u>		<u>675</u>					
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 999.9Ω	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					
Freqüência (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				
Faixa de medição	-40 A 999,5 ° C	1000-1200 ° C	-40 A 2192 ° F	-40 A 999,5 ° C				
Resolução	0,5 ° C	1 ° C	1 ° F	0,5 ° C				
Precisão	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 2 ° C	1,0% ± 4 ° C	1,0% ± 2 ° 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