

MEDIDOR DIGITAL TENSÃO CORRENTE E FREQUÊNCIA MODELO HD 194UIF

	Modelos	HD 194UIF-AX4	HD 194UIF-9X4
	Leitura	0,000 a 9999	
	Display	3 Displays LED com 4 Dígitos (1 para cada grandeza)	
	Classe de Exatidão	0,5	0,2
	Medição	Em Corrente Alternada (CA) de: - Tensão; - Corrente; - Frequência	
	Alimentação	80 a 250Vca	
	Utilização	Monofásica	
	Instalação	Painel	
	Posição	30° (Máxima Vertical)	
	Temperatura de Operação	10°C a +40°C	
Dimensões (mm)	A1	72	96
	A2	66	90
	L1	81	98
	L2	81	100
	L3	75	95
	H	5,5	5,5

MULTIMEDIDOR DIGITAL MODELO HD 194E-9S4

	Modelos	HD 194E-9S4
	Leitura	0,0000 a 99999
	Display	3 Displays LED com 5 Dígitos
	Classe de Exatidão	0,2
	Medição	Em Corrente Alternada (CA) de: - Tensão Trifásica (Fase/Fase e Fase/Neutro) - Corrente Trifásica; - Frequência; - Potencia Ativa (Por Fase e Total); - Potencia Reativa (por Fase e Total); - Fator de Potencia (por Fase e Total); - Fator Aparente (por Fase e Total); - Consumo Potencia Ativa (kW/h); - Consumo Potencia Reativa (kVAR/h)
	Alimentação	80 a 250Vca
	Utilização	Trifásica
	Instalação	Painel
	Posição	30° (Máxima Vertical)
	Temperatura de Operação	10°C a +40°C
Dimensões (mm)	A1	96
	A2	91
	L1	81
	L2	81
	L3	75
	H	5,5

Dimensões (mm):

