
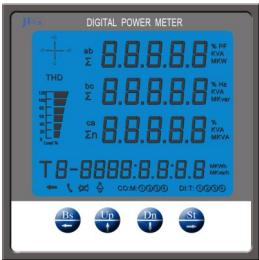


MULTIMEDIDOR DIGITAL MODELO HD 194E-9SY

 	Modelos	HD 194E-9SY	
	Leitura	0,0000 a 99999	
	Display	LCD	
	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); - Indicador de Carga Instalada; - Indicador de Desequilíbrio de Potencia (Gráfico)	
	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):

