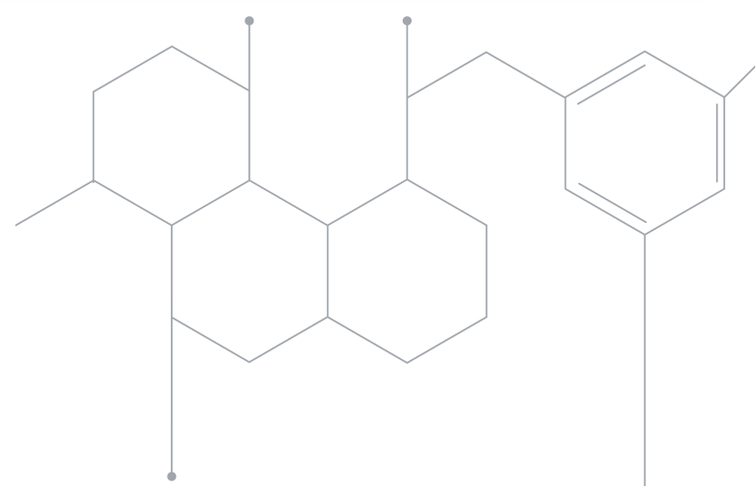


# Medidor de PH/mV/Temperatura de Bancada PHT711H

## Especificações Técnicas

- Tela LCD de 6,5 polegadas com interface concisa e amigável.
- O chip microprocessador integrado possui funções inteligentes, como calibração automática, ATC, armazenamento de dados, exibição de relógio, USB saída, configurações de função, impressão sem fio e informações de autodiagnóstico, etc.
- Reconhecimento automático de 25 buffers com três tipos de opções: Europa e EUA, NIST e China.
- A impressão sem fio via Bluetooth e a transferência de dados em tempo real para o celular são opcionais.
- Exibição inteligente do status do eletrodo para garantir um uso preciso.
- A tecla de toque leve e de longa duração da Omron pode ser usada mais de 100.000 vezes.
- Pode armazenar 1.000 conjuntos de dados de teste, que podem ser salvos e transferidos para um cartão de memória USB e abertos com o Excel.





## Parâmetros Medidos

pH	Faixa de medição	(-2,00 ~ 20,00) pH
	Resolução	0,01/0,001 pH
	Precisão	±0,002pH
	Calibração automática	1, 2, 3 pontos - Padrões da Europa e EUA, NIST, China
	Corrente de entrada	≤2×10 <sup>-12</sup> A
	Impedância de entrada	≥1×10 <sup>12</sup> Ω
	Estabilidade	±0,01pH/3h
	Temperatura. compensação	(0 ~ 100)°C, Automático ou Manual
mV ORP	Faixa de medição	±1999,9mV
	Resolução	0,1 mV
	Precisão	±0,03 % FS
Temperatura.	Faixa de medição	(0 ~ 100)°C
	Resolução	0,1°C
	Precisão	± 0,5 °C
Dados Adicionais	Mostrar	Tela LCD de 6,5 polegadas
	Armazenamento de dados	1000 conjuntos
	Fonte	CC 12V/1A
	Saída	USB
	Temperatura ambiente.	5 ~ 40°C
	Umidade ambiente	≤85%
	Dimensões/NO	215×170×37mm/600g
	Acompanha:	Eletrodo de pH, Sonda de temperatura, Solução tampão, Adaptador de energia, Manual