

**DDS-17 de bancada Medidor de condutividade** é uma seção aparência externa é muito bem e é sucinto, pesquisa medidor estável e preciso.

### **Especificação Técnica**

1. Faixa de medição: 0 ~ 1.999x10<sup>5</sup>us/cm
2. Precisão:  $\leq \pm 1,5\% \pm 1$  dígitos F.S
3. Compensação de temperatura: 15 ~ 35 °C
- 4 Fonte de alimentação: 220V
5. Ambiente: Temperatura: 5 ~ 40 °C Umidade <85 %
6. Dimensões: 240 milímetros × 158 milímetros × 100 milímetros
7. Peso: 950g
8. faixa de medição freqüência condutância (uS / cm)
  - ×1            área de baixa 0 ~ 1.999
  - × 10 área de baixa 0 ~ 19.99
  - × 102 elevada área 0 ~ 199,9
  - × 103 elevada área 0 ~ 1999
  - × 104 elevada área 0 ~ 19990