

## **Quatro Tela Quatro exibição automática Incubadora Termostato XM-18**

### **Principais especificações técnicas**

1. Faixa de temperatura de medição: 0-99 ° C
- . 2 Medição de Temperatura Precisão:  $\pm 0,1$  ° C
- . 3 Umidade Faixa de medição: 0-99% RH
- . 4 Umidade Precisão:  $\pm 3\%$  RH
5. Número de sinal de saída: 7 (excesso de temperatura, controle de temperatura, temperatura insuficiente, ovo deixou de viragem, ovo direito de viragem, controle de umidade, alarme)
  
- 6 A corrente de carga máxima de saída: Controle de temperatura, temperatura insuficiente <8A/AC220V, o excesso de temperatura, o ovo deixou de viragem, ovo direito de viragem, controle de umidade, alarme <1A/AC220V
  
- 7 Número de ovo de viragem: O registro máximo é de 999 vezes.
- . 8 ciclo de ovo de viragem: o ajuste de 0-999 minutos (os minutos IS90 padrão de fábrica)
- Nove tempo de viragem de ovos: Ajuste 0-999 segundo (o padrão de fábrica é 180 segundos)
- . Ciclo 10 Ventilação: 0 a 999 minutos formulário (o padrão de fábrica é de 120 minutos)
11. Tempo Ventilação: de 0 a 999 segundos (o padrão de fábrica é de 30 segundos)
12. Tempo Ventilação: de 0 a 999 segundos (o padrão de fábrica é de 30 segundos)

### **Condições de trabalho**

- . 1 Tensão de funcionamento: AC 160V-240V, 50Hz
- . 2 Humidade Relativa: menos do que 85% RH
- 3 Temperatura Ambiente: -10 ° C ~ 60 ° C

### **Informações de embalagem**

1pcs/ctn, 40 \* 20 \* 20cm, 1,5 kg