

## **Cuatro Screen Display Cuatro automático Incubadora Termostato XM-18**

### **Principales especificaciones técnicas**

- . 1 Temperatura Rango de medición: 0-99 ° C
- . 2 Medición de temperatura Precisión:  $\pm 0,1$  ° C
- . 3 Ámbito de humedad de medición: 0-99% de humedad relativa
- . 4 Humedad Precisión:  $\pm 3\%$  RH
- 5. Número de señal de salida: 7 (exceso de temperatura, control de la temperatura, la temperatura insuficiente, huevo izquierdo de inflexión, el huevo derecho de giro, control de humedad, alarma)
  
- 6 La corriente máxima de carga de salida: Control de la temperatura, la temperatura insuficiente <8A/AC220V, exceso de temperatura, huevo izquierdo de inflexión, el huevo derecho de giro, control de humedad, alarma <1A/AC220V
  
- 7 Número de huevo-torneado: El registro máximo es de 999 veces.
- . 8 ciclo de huevo-torneado: Ajuste de 0 a 999 minutos (los minutos IS90 predeterminados de fábrica)
- 9 huevo-torneado tiempo: Ajuste de 0 a 999 segundos (valor predeterminado de fábrica es de 180 segundos)
- . 10 ciclo de Ventilación: formulario de 0 a 999 minutos (el valor predeterminado de fábrica es de 120 minutos)
- . 11 tiempo de ventilación: de 0 a 999 segundos (el valor predeterminado de fábrica es de 30 segundos)
- . 12 Tiempo de ventilación: de 0 a 999 segundos (el valor predeterminado de fábrica es de 30 segundos)

### **Condiciones de Trabajo**

- . 1 Voltaje de funcionamiento: CA 160-240V, 50Hz
- . 2 Humedad relativa: menos del 85% de humedad relativa
- 3 Temperatura del ambiente: -10 ° C ~ 60 ° C

### **Información del embalaje**

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