

Vier Screen Vier Display Automatisch Incubator Thermostaat XM-18

Hoofd Technische specificaties

- . 1 temperatuurbereik: 0-99 ° C
- . 2 meetnauwkeurigheid: $\pm 0,1$ ° C
- . 3 Vochtigheid Meetbereik: 0-99% RH
- . 4 Vochtigheid Nauwkeurigheid: $\pm 3\%$ RV
- 5. Aantal signaal-output: 7 (te hoge temperatuur, temperatuurregeling, onvoldoende temperatuur, ei links draaien, ei rechts draaien, vochtigheid, alarm)

- 6 Het maximale vermogen belasting stroom: . Temperatuurregeling, onvoldoende temperatuur <8A/AC220V, te hoge temperatuur, ei links draaien, ei rechts draaien, vochtigheid, alarm <1A/AC220V

- 7 Aantal ei-draaien: . De maximale opnamesnelheid is 999 keer.
- . 8 cyclus van ei-draaien: aanpassing van 0-999 minuten (de fabrieksinstelling is 90 minuten)
- 9-ei draaien tijd: . Aanpassing 0-999 seconden (de fabrieksinstelling is 180 seconden)
- . 10 Ventilatie-cyclus: van 0 tot 999minuten (de fabrieksinstelling is 120 minuten)
- . 11 Ventilatie tijd: van 0 tot 999 seconden (de standaardinstelling is 30 seconden)
- . 12 Ventilatie tijd: van 0 tot 999 seconden (de standaardinstelling is 30 seconden)

Arbeidsvoorwaarden

- . 1 Werken spanning: AC 160V-240V, 50Hz
- . 2 Relatieve vochtigheid: minder dan 85% RH
- 3 temperatuur van het milieu: . -10 ° C ~ 60 ° C

Verpakking Info

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