

MD880V

Sigilator continuu cu imprimantă

MD880V

MD880V nu numai că deține toate funcțiile MD880N dar are, de asemenea, caracteristici validabile și se poate conecta la PC. Vă permite să editați datele de pe PC în avans și să transferați datele între sigilator și PC.

Caracteristici

- 1 Capac din oțel inoxidabil, ecran tactil 5.5" cu scriere de mână sau tastatură de ecran pentru a introduce date;
- Imprimare în limba engleză sau chineză, capabil să imprime 7 parametri și, de asemenea, capabil să selecteze / anuleze imprimarea cu un singur element sau mai multe elemente.
- Se poate imprima data sterilizării, data expirării, numele pachetului, numele secțiunii, numărul lotului, numele operatorului și marcajul CE. Codurile standard EN980 sunt disponibile și toate datele sunt păstrate în memorie.
- Validabil: Șase parametri de etanșare pot fi monitorizați și testați, cum ar fi data testului, temperatura, presiunea de etanșare, viteza, numărul personalului și al dispozitivului.
- Temperaturile, datele și numerele loturilor pot fi stabilite, iar numărul lotului ajustat poate fi utilizat ca număr de autoclav și număr de ciclu;
- Pot fi selectate patru dimensiuni de fonturi, cu trei niveluri de spațiu reglabil al cuvintelor și punct de pornire a formulării. Imprimarea cu o singură linie este la o lungime minimă a liniei de 65 mm atunci când 7 elemente sunt toate printate.
- Funcțiile de imprimare pot fi întrerupte, în timp ce funcția de etanșare rămâne;
- Lățime totală de etanșare: 12mm. cu patru piste de etanșare;
- Viteza de etanșare: 10m/minut;
- Setarea temperaturii variază de la 30°C la 230°C. 120°C și 180°C sunt deja setate separat și ușor de selectat. Diferența de temperatură este de ±1%;
- Sincronizare automată încorporată, calendare și controlere de temperatură sigure;
- Reglarea automată a presiunii de etanșare se conformează diferitelor grosimi ale pungilor;
- Adâncimile de alimentare pot fi reglabile pentru a limita marginile desigilate între 0 și 35 mm;
- Alimentarea poate fi pornită automat, iar un mod de așteptare de economisire a energiei este pornit automat atunci când nu mai există alimentare între 30-240 de minute - cronometru presetat;
- Înlocuiți panglica de cerneală prin partea din față a dispozitivului.
- Imprimantă matrice de puncte încorporată,
- Gestionarea datelor: 1000 de nume de pungii, 100 de nume de departamente și 100 de nume de personal pot fi salvate în memorie. Datele salvate între sigilator și PC pot fi importate sau exportate între ele.
- Protecție multiplă: Alarmă de așteptare, alarmă de presiune anormală și alarmă de încălzire excesivă;
- Conformitate cu standardul ISO11607;
- Tensiune: 220V. 50Hz sau 110V. 400W;
- Dimensiune: 610,290 * 240mm;
- Greutate 22,5 kg



Importati numele pungii, numele departamentului si operatorului din PC la sigilator



Exportati numele pungii, numele departamentului si operatorului din sigilator la PC