

SOUDEUSE AUTOMATIQUE MULTIFONCTION

**AVEC LECTEUR DE CODE A BARRES
ET SYSTÈME BLEUTOOTH INTÉGRÉ VERSION LÉGÈRE**

ELEC MS01



caractéristiques techniques:

Conformes aux exigences CE :Conformes à la norme UNI 10566-type MULTIFONCTION
 Lecteur de codes à barres conforme ISO 13950 et réglage manuel de temps et de la tension.
 Afficheur éclairé de 4 lignes de 20 caractères chacune
 Mémoire pour 10.000 cycles de soudure
 8 mémoires avec 500 paramètres chacune pour les tests de pression
 Gamme de fonctionnement du raccord jusqu'à des pics de 40 Amp .maximum
 Capteur de température ambiante puissance max :1000VA
 Alimentation :230V -50Hz/60Hz Câble de puissance :L=4m
 Tension de sortie : de 5 à 42V Dimensions ,310 x 350 xH170mm
 Câble de soudure : L = 4m
 Connecteur -4mm (art 00S8305) avec adaptateurs pour 4,7 mm (00S8203)
 Poids :13 kg Degré de protection IP 54
 Température de fonctionnement :de -18° à + 55° C

Equipement de base fourni avec la soudeuse:

Manuel de l'utilisateur sur support matériel et guide rapide sur papier
 Logiciel pour télécharger les données
 Caisse pour l'expédition
 Lecteur de codes à barres
 Adaptateurs de 4,7 mm

Equipement supplémentaire et pieces de rechange :

00USBKEY: Clé USB pour le téléchargement de donnée (rapport d'essai de soudage et de pression)
 00SENS: Dispositif pour les tests de pression
 00BCSCAN : Scanner de codes à barres

Tableau des dimensions et poids

Référence	Volt	Ø	Poids (kg)
ELEC -MS01	230V	20-160	13