



WXS2010 WXsmart Kit de soudage Pico Micro 230V

Item No: T0053454699

Kit de soudage Nano (Pico)/Micro Pour tous les usages. Un nouveau kit de soudure.

Kit de soudage optimisé avec 2 pannes pour toutes les tâches pico (nano) et micro dans les secteurs de l'électronique, de la médecine et de l'aérospatiale. Doté de nouveaux outils de soudage intelligents, le système offre les temps de chauffe et de récupération les plus rapides, un contrôle complet du processus de la panne à la station, la meilleure connectivité de sa catégorie, un écran tactile couleur facile à utiliser et une cybersécurité maximale.

KEY FEATURES

- Efficacité et temps de chauffe rapides
 Le nouvel outil de soudage Pico (Nano)/Micro a les temps de chauffe et de
 récupération les plus rapides, soit moins de 3 secondes. Le transfert de chaleur et
 le temps de récupération sont excellents pendant le processus de soudage, ce qui
 permet d'obtenir des performances élevées et un flux de travail continu. La courte
 distance entre la panne et la poignée offre une précision maximale pendant le
 processus de soudage.
- Réduction des coûts, 1 fer convient à 2 familles de pannes

 Le kit comprend 2 pannes à souder, une pico-pointe pour les très petites
 applications et une micro-pointe pour les applications standard. Les deux familles
 de pannes s'adaptent à un seul manche de fer à souder. Tout ce dont vous avez
 besoin, c'est d'un outil de soudage et d'une station de soudage.
- Contrôle total du processus

 Des pannes smart avec un numéro de série individuel unique, des outils smart
 pour le stockage des paramètres de données et une station intelligente
 garantissent un contrôle complet du processus et une traçabilité totale de
 l'historique de l'étalonnage.
- Processus de soudage individuels et reproductibles
 Il est possible de personnaliser et d'enregistrer jusqu'à 10 paramètres dans le fer,
 y compris les températures de veille et les temps d'arrêt automatique.
- Station tout-en-un
 Station de soudure Wxsmart tout-en-un pour toutes vos applications pico et micro.
 La station est équipée d'une puissance de 300 W et de 2 canaux de soudage. Au total, 12 outils peuvent être connectés à WXsmart.
- Protection contre les cyberattaques

 Cryptage TLS et authentification à deux facteurs (2FA), y compris le mécanisme de téléchargement de certificat intégré de Weller qui fournit à la station de soudage un certificat de vérification du client, et des mises à jour logicielles protégées.
- Sécurité ESD La station WXsmart et tous les outils connectés sont entièrement protégés contre les décharges électrostatiques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	230 V / T3,15A
Pouvoir	300 W
Précision de la température°C	± 9°C
Précision de la température°F	± 17°F
Plage de température °C	100 - 450 (550) °C
Plage de température °F	200 - 850 (950) °F
Stabilité en température °C	± 2°C
Stabilité en température °F	± 4°F
Plage de pointe	RTPS, RTMS
Traçabilité	Oui
UPC	4003019448081
Le Voltage	230V
Famille de produits	WXS Line stations de soudage