

WXD2 230V



Item No: T0053426399N

Bloc d'alimentation 2 canaux, 200 W
(255 W)

KEY FEATURES

- + Nécessite une alimentation en Air Comprimé
- + Economie de coûts, étant donné qu'une seule unité d'alimentation est nécessaire pour plusieurs applications
- + Réduction des travaux de retouche grâce à une mise en oeuvre optimale de l'outil et une température de service correcte. Les durées de vie rallongées des buses de dessoudage permettent de réduire les coûts d'exploitation
- + Afficheur en verre antistatique breveté: réglage simple et rapide des paramètres de soudage et de dessoudage
- + Afficheur en verre antistatique breveté: réglage simple et rapide des paramètres de soudage et de dessoudage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	135mm
Longueur	174mm
Dimensions L x I x h	174.0 x 154.0 x 135.0mm

Consommation d'air	35 l/min
Pression de l'air	58 - 87 psi
Identification automatique de l'outil	Oui
Contrôleur de table	Oui
Dessoudage	Oui
Liaison équipotentielle	Oui
Prise de liaison équipotentielle	Via douille jack de 3,5mm sur la face arrière de l'appareil
Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	T2A
Interface	1x USB, 2x RS232, 1x Switching Output
Niveau de bruit (distance 1 m) dB(A)	0.7 bar
Affichage multilingue	Oui
Nombre de canaux	2
Pression de fonctionnement	4 - 6 bar 54 - 87 psi
Pouvoir	200 W (255 W)
Précision de la température °C	± 9°C
Précision de la température °F	± 17°F
Plage de température °C	50 - 550 °C
Plage de température °F	150 - 999 °F
Stabilité en température °C	± 2°C
Stabilité en température °F	± 4°F
Traçabilité	Oui
USB	USB interface of firmware updates, parameterization and monitoring USB interface supports all standard USB flash drive types
Le Voltage	230V
Poids (Catalogue)	3.80 kg
Famille de produits	Stations de réparation, à air chaud, de dessoudage