

Platine chauffante WXHP 120

Permet de préchauffer les Pcb afin de leur éviter des dommages thermiques par excès de chauffe du fer à souder.



Référence : T005 27 029 99



Sécurité ESD

Protège de tous les dommages ESD les composants sensibles.



Plus de puissance

50% plus puissante pour répondre aux demandes importantes de préchauffe.



Haute Performance

Transmission efficace de l'énergie thermique ce qui maximise la performance.



Données sauvegardées

Les paramètres sont enregistrés dans la platine WXHP 120, ce qui facilite son utilisation avec d'autres stations WX.



Contrôle du process

La technologie WX offre une grande précision et garantit le résultat final.



Caractéristiques techniques :

Dimensions Hors tout L x B x H	150 x 120 x 65 mm (5,90 x 4,72 x 2,55 inch)
Dimensions de la surface chauffante L x B x H	80 x 50 mm
Tension	24V
Puissance	120W
Plage de température	50°C - 200°C
Compatibilité	WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2



www.mesure2000.com

17, rue André le Nôtre
77400 LAGNY SUR MARNE
Tél. 01 64 02 46 26
Fax. 01 64 02 49 78
Mail : service.commercial@mesure2000.com