

1-Kanal Versorgungseinheit für PS-900 System



Leistung für anspruchsvolle Lötaufgaben - Prozesskontrolle für wiederholbare Lötresultate: Das Lötssystem PS-900 von OK International gehört zu einer neuen Generation wirtschaftlicher Lötssysteme von OK International und basiert auf der SmartHeat®-Technologie von Metcal. Das PS-900 bietet hohe Lötleistung und hervorragende thermische Regelung bei kompakten Abmessungen. Es ermöglicht dem Anwender die Herstellung hochwertiger Lötstellen bei gleichzeitig hohem Durchsatz und garantiert so die geforderte Prozesssicherheit.

Vielseitigkeit: Durch seine Eignung für eine Vielzahl von Lötaufgaben sorgt das PS-900 für erhöhte Produktivität. Es ist perfekt geeignet für bleifreie Lötprozesse, Multilayer-Leiterplatten und thermischanspruchsvolle Bauelemente. Die SmartHeat®-Technologie ermöglicht das Löten bei relativ niedrigen Temperaturen der Lötspitzen, was besonders bei bleifreien Lötprozessen relevant ist. Der Anwender kann produktiver arbeiten, da Schwankungen der zugeführten Wärmemenge und das Risiko von Bauteilschäden durch Übertemperatur ausgeschlossen sind.

Wirtschaftlichkeit: Das PS-900 besticht durch Bedienerfreundlichkeit und minimalen Wartungsaufwand. Auf Grund der SmartHeat®-Technologie ist keine Kalibrierung erforderlich. Hochwertige Lötspitzen sorgen für dauerhaft niedrige Betriebskosten. Diese niedrigen Kosten machen das PS-900 zur idealen Wahl für alle Produktionsumgebungen, in denen herausragende Leistungen und hohe Wirtschaftlichkeit gefordert sind.

- SmartHeat® temperature control
- Ergonomic, lightweight handle
- Rugged cast aluminum housing
- Added plating thickness to tips
- Low cost, quick-change heater coil

Artikel-Nr.	WL24487
Modell	PS-PW900
Hersteller	OKI
Hersteller-Artikel-Nr.	PS-PW900
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	PS-Serie
Leistung	1100 W
Spannung	240 V
passende Spitzen	SxV Lötspitzen, CxV Klingenspitzen
Stationstyp	Lötstation
Umgebungstemperatur	10 – 40 °C
ESD gerecht	ja