

Unità di alimentazione a 1 canale per la serie MFR-1100



Il sistema MFR-1100 ha un solo canale di uscita e le sue elevate prestazioni lo rendono ugualmente adatto alla saldatura di produzione, alla rilavorazione e alla rilavorazione di SMD. Grazie alla possibilità di collegare tre diversi manipoli, il sistema MFR-1100 può essere utilizzato per un'ampia gamma di operazioni di saldatura.

- La tecnologia SmartHeat® offre prestazioni eccezionali per applicazioni con elevati requisiti di calore.
- Le uscite singole o doppie simultanee consentono l'uso di uno o due manipoli
- Cinque manipoli disponibili per ulteriori soluzioni applicative di saldatura
- Dissaldatura (kit di retrofit MX-UK5) e rilavorazione con un unico sistema
- Ogni manipolo è dotato di una gamma completa di cartucce o punte per la massima flessibilità
- Manipoli ergonomici per la sicurezza e il comfort dell'operatore
- Tensione di ingresso: 100 240 VCA, circuito con messa a terra, 50/60 Hz
- Potenza nominale assorbita: 70 W max.













- Potenza di uscita: variabile, 60 W max.
- Frequenza di uscita: 450 KHz
- Metodo di riscaldamento: Induzione, smartHeatR
- Connessioni: Connessione singola
- Dimensioni dell'alimentatore L x P x A: 90 x 200 x 152,5 mm (3,5" x 7,9" x 6")
- Peso dell'alimentatore: 2,3 kg (5,05 lb)
- Certificazione/etichettatura: cTUVus, CE
- Potenziale di picco a terra: < 2 mV
- Resistenza picco-terra: < 2 Ohm
- Rilevamento di terra: continuo
- Resistenza di superficie: 10⁵ 10⁹ Ohm
- Stabilità della temperatura a circuito aperto: 1,1 °C (2 °F) in aria calma
- Precisione della temperatura di picco: soddisfa o supera lo standard IPC J-STD-001
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 183 cm, 18/3 SJT
- Temperatura ambiente di funzionamento: 10 40 °C (50 104 °F)
- \bullet Temperatura massima dell'involucro: 55 °C (131 °C) Temperatura dell'alloggiamento: 55 °C (131 °F)

Articolo n.	WL24476
Modello	MFR-PS1100
Produttore	OKI
Codice articolo del produttore	MFR-PS1100
Dati del produttore GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Contenuto della confezione	1 unità di alimentazione MX-PS1100
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di prodotti	Serie MFR
Resistenza tipica alle perdite	10 ⁵ - 10 ⁹ Ohm
Energia	70 W
Voltaggio	240 V
Suggerimenti per l'abbinamento	Punte di saldatura SxV, punte a lama CxV, cartucce di saldatura SxP, cartucce di rilavorazione RxP, cartuccia a pinzetta TxP, cartucce di dissaldatura DxP, cartuccia di saldatura SSC
Potenza di uscita dell'unità di alimentazione	60 W
Stazione (tipo)	Stazione Di Saldatura
Temperatura ambiente	10 – 40 °C















Lunghezza del cavo 1,83 m

Conforme alle ESD Si











3/3