

# WT 2M

Unità di alimentazione con 2 canali, 150 W  
Codice articolo: T0053443699



## Benefits

- › Al servizio di 2 utenti contemporaneamente (con condivisione intelligente dell'alimentazione)
- › Elevate prestazioni e funzionalità - Compatibile con gli utensili con punta a cartuccia per microsaldatura di Weller e con molti utensili a punta passiva esistenti.
- › Utilizzo intuitivo grazie alla chiara struttura del menu
- › Ingombro ridotto grazie all'impilabilità
- › Standby automatico dell'utensile grazie al sensore di movimento integrato nell'utensile stesso
- › Coperchio dell'alloggiamento utilizzabile come custodia
- › Tempo di OFF, Finestra di, processo, Funzione di blocco, Offset



### Technical Data

|  |  |
|--|--|
| Dimensioni L x L x H (mm)                                | 149 x 138 x 101                          |
| Dimensioni L x L x H (pollice)                           | 5.87 x 5.43 x 3.98                       |
| Peso (ca) in kg  | 3.1                                      |
| Tensione   | 230V / 23V                               |
| Potenza  | 150W                                     |
| Canali   | 2  |
| Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °C | 50 - 450 (550)                           |
| Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile) °F | 150 - 850 (950)                          |
| Precisione di temperatura °C                             | ±9                                       |
| Precisione di temperatura °F                             | ±17                                      |
| Stabilità di temperatura °C                              | ±2                                       |
| Stabilità di temperatura °F                              | ±4                                       |
| Presa per compensazione potenziale                       | Tramite Jack da 3, 5mm nel frontale dell |
| Display  | LCD Retroilluminato                      |
| Consumo d'aria l/min                                     | ---                                      |
| Pressione di esercizio in bar/psi                        | ---                                      |
| Portata l/min  | ---                                      |
| Depressione  | ---                                      |