

98-231

Stazione saldante digitale 70W con display - nera

La stazione di saldatura digitale è progettata per operatori che richiedono precisione e praticità. Il controllo elettronico della temperatura e il display consentono di visualizzare contemporaneamente il valore impostato e la temperatura reale, garantendo un controllo accurato del processo di saldatura. L'elemento riscaldante è costituito da una punta integrata con riscaldatore plug-and-play, facilmente sostituibile, che assicura rapido riscaldamento capace di fondere lo stagno in circa 8 secondi. La stazione è compatta e leggera; il saldatore è dotato di cavo in silicone per maggiore flessibilità e durata. La finitura lucida conferisce un aspetto curato e professionale. Tra le funzioni pratiche si segnalano la modalità standby (attivata dopo 5 minuti di inattività, con temperatura di mantenimento a 200°C) e la comoda conversione °C/°F tramite apposito tasto. Sono disponibili funzioni di preset (tasto CH) per memorizzare rapidamente una temperatura e di calibrazione della temperatura per adeguare la lettura alle condizioni reali.

a Stagno - Cavo di rete - 70W - Temperatura Regolabile: Sì - Doppio display LED - Calibrazione temperatura|Conversione °C/°F|Mantenimento memoria ultima temperatura|Pulsante memorizzazione temperatura|Standby con temperatura di mantenimento|Sensore di movimento



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Accensione:	Interruttore
Alimentazione:	Cavo di rete
Diametro filo:	N/A
Dimensioni stazione:	155mm x 115mm x 90mm

Funzioni:	Saldatore
Indicazione:	Doppio display LED
Lega:	N/A
Lunghezza cavo di alimentazione:	1,15 m
Lunghezza treccia:	N/A
Punta con riscaldatore integrato:	si
Regolazione temperatura:	Digitale
Risoluzione regolazione temperatura:	1 °C
Tolleranza d'ingresso:	N/A
Temperatura di lavoro:	160/480 °C
Temperatura operativa:	-6 / 46 °C
Tempo di riscaldamento:	8
Tipo Gas:	N/A
Tipo spina alimentazione:	Tedesca 16A a 90°
Umidità operativa:	10-90

Accessori inclusi	Manuale utente, Spazzola, Spugna, Supporto portastilo, 1 punta
Diametro punta	N/A
Dimensioni portastilo	70mm x 160mm x 70mm
Durata Carica	N/A
Funzioni aggiuntive	Calibrazione temperatura, Conversione °C/°F, Mantenimento memoria ultima temperatura, Pulsante memorizzazione temperatura, Sensore di movimento, Standby con temperatura di mantenimento
Larghezza lama	N/A
Materiale corpo	N/A
Lunghezza cavo stilo	1,11 m
Peso	N/A
Punta sostituibile	si
Regolazione temperatura tramite	Pulsanti
Saldatura	a Stagno
Stile punta	Scalpello
Temperatura di stoccaggio	-20 / 60 °C
Temperatura Regolabile	Sì
Tipo Confezione	N/A
Tipo lama	N/A
Umidità atmosferica di stoccaggio	20-60
Marca	Alpha elettronica

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.