



Polo scientifico tecnologico

Via Bovio 6 – 28100 Novara - NO - Italy

Tel +39 0321697200 - Fax +39 0321 688515 - Email: info@etneo.com

www.etneo.com

SPECIFICHE STAZIONE SALDANTE 120W MODELLO E 202D



CARATTERISTICHE:

1. Il sensore in prossimità della punta saldante garantisce un recupero termico ottimale
2. L'eventuale calibrazione della resistenza può essere fatta dall'operatore
3. Il comodo display LCD mostra la temperature impostata e quella effettiva
4. Possibilità di settare range di temperature a seconda dell'applicazione
5. Stand by per preservare punte e resistenze e sistema di auto spegnimento
6. Password per il blocco delle temperature
7. Prodotto completamente anti ESD

SPECIFICHE:

- Potenza 120W
- Tensione 48V DC 400K Hz
- Temperature Range 80-480°C
- Max temperature ambiente di lavoro 40°C
- Stabilità temperatura $\pm 2^\circ$
- Tip to Ground Resistance $< 2\Omega$
- Tip to Ground Potential $< 2\text{mV}$
- Elemento riscaldante Elemento resistivo elettromagnetico
- Dimensioni 155(L)*78(W)*120(H)mm
- Peso (escluso cavo stilo) 1.0kg ca.

PUNTE DISPONIBILI:

● Replaceable Tips

