



WŁAŚCIWOŚCI

- Zaawansowana metoda grzania prądem wysokiej częstotliwości.
- Pomiar temperatury grotu w czasie rzeczywistym.
- Alarm przekroczenia zadanej temperatury grotu.
- Automatyczne przełączanie w tryb uśpienia.
- Blokada dostępu hasłem.
- Trzy tryby pracy.
- Stacja w wykonaniu ESD.

SPECYFIKACJA

Zakres temperatury	80°C ~ 550°C
Stabilizacja temperatury	± 2°C
Max pobór energii	320W
Potencjał grotu (do uziemienia)	< 2mV
Długość przewodu kolby	~200 [cm]
Wymiary stacji (szer × gł × wys)	115 × 233 × 163 [mm]
Masa stacji	2,8 [kg]

Wyposażenie: przewód zasilający, podstawka, grot, przewód uziemiający, mata do wymiany grotów, instrukcja obsługi

GROTY

