

## Estação de Soldagem Analógica ESD

Código do Produto: DIVELETRON-1010 / DIVELETRON-1011



### Descrição do Produto

Estação de solda analógica para soldagem SMD. O elemento de aquecimento é cerâmico, proporcionando uma longa vida útil. Manuseio leve. Geração de um aquecimento rápido, com compensação instantânea de temperatura e um controle preciso e estável da temperatura. Protegido contra descargas eletrostáticas. Sua conexão em forma de rosca impede que haja mudanças nos ajustes de temperatura.

### Especificações Técnicas

Fonte de Alimentação	110 V (DIVELETRON-1010) 220V (DIVELETRON-1011)
Consumo de Potência	60 W
Tensão de Trabalho	24 VAC
Controle da Temperatura	200°C – 480°C
Resistividade Superficial	10 <sup>6</sup> Ω – 10 <sup>9</sup> Ω
Dimensões	170 X 120 X 93 mm
Peso	1,4 Kg