

## Dane o produkcie



**ID produktu** 5949

**Nazwa produktu** Płyta grzewcza na podczerwień JBC nano PHNE-2KA

**Numer katalogowy** JBC-PHNE-2KA

**Producent** JBC

### Opis

PHNE jest optymalnym rozwiązaniem do prac naprawczych na małych PCB, takich jak są powszechne w smartfonach. Posiada powierzchnię grzewczą 108 x 70 mm oraz dwa przyłącza do termopar.

Precyzyjna niezawodność dokładności temperatury podczas pracy z PCB gwarantuje, że żadne komponenty nie zostaną uszkodzone. Płyta grzewcza może być łatwo i wygodnie obsługiwana za pomocą intuicyjnego menu.

Waga:	4200 gram
Moc:	300W
Zakres temperatury:	50-250°C
Wymiary dł. x szer. x wys.:	179x165x42mm
Powierzchnia grzewcza dł. x szer.:	108x70mm

- równomierne rozprowadzanie ciepła
- kompletne rozwiązanie dla małych płytek drukowanych
- łatwa do czyszczenia szklana powierzchnia
- Można zaprogramować do 22 wielopoziomowych profili
- możliwa praca sterowana temperaturą lub mocą