

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/programowalna-lutownica-precyzyjna-oled-usb-c-fnrsl-hs-01-blue-6-grotow-p-12873.html>

PROGRAMOWALNA LUTOWNICA PRECYZYJNA OLED USB-C FNRSI HS-01 BLUE + 6 GROTÓW

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000800
Kod EAN	6949639129611

Opis produktu

SLU0000800

Inteligentna programowalna lutownica precyzyjna FNIRSI HS-01 + 6 grotów!

ATUTY

- **duży zakres mocy 65-95W**
- **szybkość nagrzewania**
- **6 uniwersalnych grotów już w zestawie**
- **beprzewodowa praca**
- **parametry pracy na wyświetlaczu OLED**



Model FNIRSI HS-01 9-24V o mocy 65-96W to zaawansowana, **inteligentna lutownica**, która jest doskonałym

narzędziem dla profesjonalistów i entuzjastów elektroniki. Ta innowacyjna lutownica oferuje wiele zalet, które sprawiają, że jest idealna do szerokiego zakresu zastosowań.

Ta innowacyjna lutownica posiada zalety, które sprawiają, że jest idealna do szerokiego zakresu zastosowań.

Lutownica wyposażona jest w czytelny ekran **OLED 0,87 cala**, który wyświetla aktualne parametry. To umożliwia stałą kontrolę nad procesem lutowania.

HS-01 roztopia cynę w ciągu 6 sekund od uruchomienia.

W zestawie znajdują się:

- Lutownica FNIRSI HS-01 - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-KR - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-K65 - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-KB2 - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-ILS - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-BC3 - 1szt.,
- Grot lutowniczy HS01-BC2 - 1szt.,
- Przewód USB-C - 1szt.,
- Podstawka pod lutownicę - 1szt.



Dane techniczne:

- Model: **FNIRSI HS-01**
- **Napięcie zasilania: 9-24V**
- Złącze zasilania: **USB-C (brak zasilacza w zestawie, zalecany zasilacz USB-C PD 65W)**
- **Moc: 65-96W**
- Temperatura uśpienia: **200°C**
- Zakres temperatur: **80-420°C**
- Stabilność temperaturowa: **+/-2%**
- Rezystancja względem uziemienia: **poniżej do 20hm**
- Długość całkowita lutownicy: **184mm**
- Szerokość lutownicy: **20mm**
- Typ grotów: **HS-01**
- **Kolor: niebieski**



Jakość wykonania i zasilanie

Łutownica FNIRSI HS-01 charakteryzuje się **solidną konstrukcją** i starannym wykonaniem. Wykorzystuje najnowsze technologie i materiały, aby zapewnić **trwałość i niezawodność**.

Zasilanie odbywa się za pomocą złącza USB-C. W zestawie adapter do podłączenia klasycznego zasilacza laptopowego ze złączem 5,5/2,5mm.

FNIRSI HS-01 została zaprojektowana, **aby służyć przez wiele lat**. Solidne materiały i staranne wykonanie gwarantują długą żywotność narzędzia.

Dzięki bezprzewodowej konstrukcji i kompaktowym rozmiarom, łutownica ta jest **łatwa do przenoszenia i idealnie nadaje się do pracy w terenie**.



Szybkość nagrzewania i regulacja temperatury

FNIRSI HS-01 umożliwia precyzyjną regulację temperatury lutowania. **Możesz dostosować temperaturę w zakresie od 80°C do 420°C**, co sprawia, że jest idealna do pracy z różnymi rodzajami lutów i elementów elektronicznych.

Dzięki zaawansowanej technologii nagrzewania lutownica **osiąga docelową temperaturę w zaledwie kilka sekund**, co pozwala zaoszczędzić cenny czas i zwiększyć efektywność pracy.



Bezpieczeństwo i wszechstronność

FNIRSI HS-01 została zaprojektowana z myślą o bezpieczeństwie użytkownika. **Posiada funkcję automatycznego wygaszania**, która wyłącza lutownicę po pewnym czasie bezczynności dokładnie mówiąc 30 minutach, zapobiegając przypadkowemu uszkodzeniu i oszczędzając energię.

To narzędzie **nadaje się do lutowania różnych elementów**, w tym precyzyjnych komponentów elektronicznych, przewodów, PCB i wiele innych. **Dzięki szerokiemu zakresowi temperatury można je dostosować do różnych materiałów i zadań.**









REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706











REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706





REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706







Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.