

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/stacja-lutownicza-852dh-zaoxin-p-24685.html>



Stacja lutownicza 852DH Zaoxin

Cena brutto	429,00 zł
Cena netto	348,78 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	20617
Producent	- -

Opis produktu

Stacja lutownicza 852DH Zhaoxin to najnowszy model stacji lutowniczej zbudowanej w oparciu o 852D. W chwili obecnej stacja lutownicza kolbowa, oraz lutownica na gorące powietrze jest niezbędna nawet przy pracach amatorskich (idealna do elementów SMD). Dzięki uniwersalnej konstrukcji nadaje się idealnie zarówno dla początkujących elektroników hobbystów, a także dla profesjonalnych serwisów RTV/AGD zajmujących się naprawą urządzeń elektronicznych.

Stacja lutownicza Zaoxin **852DH** jest to urządzenie typu **2w1**. Jest to stacja lutownicza z wbudowaną dodatkową stacją na gorące powietrze HOT-AIR. Stacja posiada zabezpieczenie **ESD Safe** (zabezpieczenie przed uszkodzeniami układów CMOS przez ładunek elektrostatyczny).

Stacja lutownicza (kolbowa) jest wyposażona w **cyfrowy wyświetlacz** temperatury. Za pomocą potencjometru dokonuje się płynnej regulacji temperatury z rozdzielczością **1°C**. W momencie regulacji temperatury za pomocą potencjometru na cyfrowym wyświetlaczu LED wskazywane jest ustawiona wartość temperatury. Po ok. 1 sekundzie wyświetlacz przełącza się w tryb odczytu temperatury z grota. Na wyświetlaczu widoczny jest narost temperatury. Po osiągnięciu zadanej wcześniej wartości temperatury stacja za pomocą buzzera - akustycznie (piknięcie). Potem temperatura jest stabilizowana nad czym czuwa **mikroprocesor sterujący** pracą stacji 852DH Zhaoxin.

Charakterystyka stacji lutownicze 852DH (sekcja lutownicy kolbowej - grotowej):

- stacja lutownicza cyfrowa
- płynna regulacja temperatury **od 200°C do 480°C**
- **stabilizacja** temperatury
- pobierana moc: **75W**
- kolba zasilana niskim bezpiecznym napięciem 24V
- cyfrowy wyświetlacz temperatury **NIEBIESKI**
- na wyświetlaczu **REALNY ODCZYT** temperatury z grota
- wykonanie **ESD** (zabezpieczenie antystatyczne zbieraniem się ładunku elektrostatycznego)
- ceramiczna grzałka zintegrowana z termoparą
- bardzo **lekka kolba** ok.45g nie powoduje zmęczenia dłoni

-
- **szeroki wybór** opcjonalnych **grotów**
 - dostępna seria grotów **GOLD** i **BLACK** o **zwiększonej wytrzymałości**
 - dioda LED informująca o stanie pracy grzałki
 - podstawka pod lutownicę
 - gąbka do czyszczenia grota