

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/858d-stacja-na-gorace-powietrze-hot-air-zaoxin-p-568.html>



## 858D stacja na gorące powietrze HOT-AIR ZAOXIN

Cena	<b>162,75 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>858D</b>
Producent	<b>Zhaoxin</b>

### Opis produktu

## Stacja na gorące powietrze HOT-AIR Zaoxin 858D

HOT-AIR firmy Zaoxin model 858D to kompaktowa stacja na gorące powietrze. Umożliwia płynną regulację przepływu powietrza, oraz płynną regulację temperatury wydmuchiwanego powietrza w zakresie 100°C - 450°C.

**Mocna grzałka** powoduje szybkie nagrzewanie do zadanej temperatury i jej stabilizację bez względu od szybkości przepływu powietrza  
wirlnik wentylatora napędzany silnikiem bezszczotkowym ( duża trwałość i niezawodność, cicha praca, małe wibracje)  
wbudowany czujnik indukcyjny w kolbie (po odłożeniu kolby stacja przechodzi w tryb „stand-by”)

Wentylator znajdujący się w kolbie jest napędzany **silnikiem bez-szczotkowym (dużo wyższa trwałość i niezawodność**, oraz cicha praca, małe wibracje). Dzięki temu że wentylator znajduje się w kolbie doprowadzany jest do nie tylko elastyczny przewód elektryczny, a nie sztywny przewód gumowy jak ma to miejsce w przypadku stacji Hot-air z kompresorem.

Stacja jest wyposażona w **czujnik indukcyjny** - w przypadku odłożenia kolby do uchwytu Hot-air lutownica przechodzi w stan czuwania (**stand-by**), grzałka jest wyłączana. Takie rozwiązanie dodatkowo przedłuża żywotność elementu grzejnego. Po ponownym zdjęciu kolby z podstawki stacja automatycznie wraca do wcześniej ustawionych wartości przepływu powietrza i temperatury.

#### dane techniczne:

- płynna regulacja siły nadmuchu powietrza do 120 l/min.
- płynna regulacja temperatury powietrza **100°C - 450°C**
- moc **700 W**
- wymienne końcówki dysze
- **cyfrowy wyświetlacz LED - temperatury**
- cyfrowa regulacja temperatury na wylocie
- regulacja temperatury z krokiem: 1°C
- **REALNY odczyt temperatury** na wylocie gorącego powietrza
- dmuchaw w kolbie - silnik bezszczotkowy

- 
- zasilanie 220V  $\pm$ 10%

**Przykładowe zastosowania:**

- montaż, demontaż układów scalonych w obudowach SMD
- lutowanie układów BGA, SMD, PLCC, SO, SOP, SOIC, TSOP, 0402, 0603, 0805, 1206,
- prace serwisowe (poprawianie zimnych lutów)

**przykładowe zastosowanie stacji 858D z opcjonalną platformą F-202:****Zestaw zawiera:**

- lutownica na gorące powietrze Zaoxin 858D -1szt.
- końcówki - dysze -3szt.
- oryginalne opakowanie -1szt.

**Gwarancja:**

- 24 miesiące - pisemna
- uwaga: elementy grzewcze (grzałki) i groty nie podlegają gwarancji ani rękojmi i ich wymiana jest odpłatna.
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry itp.

**zdjęcia:**