

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/inkubator-z-obiegiem-naturalnym-tin-in55-phoenix-instrument-p-2748.html>



Inkubator z obiegiem naturalnym TIN-IN55 (Phoenix Instrument)

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	TIN-IN55
Kod producenta	TIN-IN55
Producent	Phoenix Instrument

Opis produktu



typ **TIN-IN55**

Główne cechy

- kompaktowe rozmiary
- dwie wersje programatora



Basic

- czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD
- ikony statusu urządzenia
- funkcja timera oraz pracy ciągłej
- alarm wizualny oraz akustyczny
- kontrola prędkości wentylatora (wysoka 100%, średnia 75%, niska 50%)
- funkcje o dostępie zabezpieczonym hasłem
- opóźniony start programu
- ochrona temperaturowa próbki z nastawialnym progiem alarmowym
- tryb restartu po awarii zasilania (brak, od początku programu lub od momentu przerwania programu)
- rekalicbracja (offset punktu lub charakterystyki)

Professional

- 10 programów, każdy złożony z maksymalnie 10 etapów
- czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD
- ikony statusu urządzenia
- funkcja timera oraz pracy ciągłej
- alarm wizualny oraz akustyczny

-
- kontrola prędkości wentylatora
(wysoka 100%, średnia 75%, niska 50%)
funkcje o dostępie zabezpieczonym hasłem
 - opóźniony start programu
 - powtarzalne cykle pracy
 - ochrona temperaturowa próbki z nastawialnym progami alarmowym
 - tryb restartu po awarii zasilania
(brak, od początku programu lub od momentu przerwania programu)
 - rekalicbracja (offset punktu lub charakterystyki)
- niewielkie zużycie energii
 - klasa ochrony 2, zgodnie z normą DIN 12880
 - każdy inkubator dostarczany jest wraz z raportem kalibracyjnym producenta
 - na życzenie, za dopłatą - walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury

Dane techniczne inkubatora **TIN-IN55**

- ▶ pojemność komory 55 l
- ▶ temperatura maksymalna +70°C
/rozdzielczość 0,1°C
- ▶ jednorodność +/-0,5°C
- ▶ stabilność +/-0,3°C
- ▶ czas grzania do 37°C 25 min
- ▶ timer programu 99:59 godzin:minut
lub praca ciągła
- ▶ wymiary wewnętrzne s x w x g 400 x 360 x 385 mm
- ▶ ilość półek 2 standardowo
5 maksymalnie
wraz z inkubatorem dostarczane są 2 półki,
pozostałe należy dokupić odpowiednio do potrzeb
- ▶ min. odstęp pomiędzy półkami 50 mm
- ▶ max. obciążenie półki 10 kg
- ▶ zasilanie / moc 230 VAC / 250 W
- ▶ wymiary zewnętrzne s x w x g 635 x 500 x 545 mm
- ▶ ciężar 42 kg
- ▶ klasa bezpieczeństwa 2
- ▶ posiada certyfikat CE

Wyposażenie dodatkowe, dokupowane osobno

- dodatkowe półki / ruszty
- walidacja z badaniem rozkładu, stabilności i jednorodności temperatury
- referencyjny miernik temperatury