



Czasówki rewersyjne

HCRT-072-10



- **Timer rewersyjny z wyświetlaczem LED 13mm**
- **Dwa niezależnie ustawiane czasy w każdym z 10-u cykli**
- **Dowolny wybór jednostek (sek. lub min.)**
- **START i STOP z klawiatury lub z zewnątrz**
- **Buzzer sygnalizujący koniec cyklu**
- **Front - IP65**

Układ czasowy HCRT-072-10 przewidziany jest do sterowania czasem zaparowania i wypieku w piecach piekarniczych lub sterowania czasem i prędkością urządzeń mieszających. Urządzenie umożliwia zaprogramowanie i zapamiętanie do 10 cykli zawierających różne wartości czasu pozwalające szybko wybrać dowolny cykl dla dowolnego pieczywa lub ciasta.

Zakresy ustawianych czasów

Czas pierwszy: 1...999 sek lub min

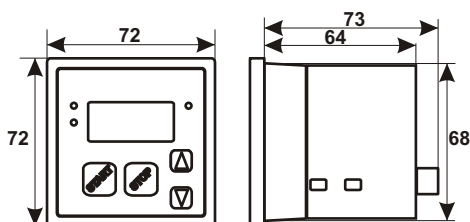
Czas drugi: 1...999 sek lub min

Buzzer: 1...999sek

Dane techniczne

zasilanie	230 V AC lub 15-24 V AC/DC
wyjścia przekaźnikowe	2 x styk zwierny
obciążalność max	5 A 230 V
czas dla Pk1	1 ... 999 sekund lub minut
czas dla Pk2	1 ... 999 sekund lub minut
czas buzzera	1 ... 999 sekund
dokładność czasowa	± 0,15%
prąd START/STOP zewnętrzny	max 10 mA
wymiary	72 x 72 x 65 mm
stopień i klasa ochrony	IP65 (od frontu), 2 kV

Wymiary zewnętrzne



Schemat podłączeń



- 1 i 2 – zewnętrzny, chwilowy, zwierny przycisk STOP
- 3 i 4 – zewnętrzny, chwilowy, zwierny przycisk START
- 5 i 6 – styk przekaźnika Pk1
- 7 i 8 – styk przekaźnika PK2
- 9 i 10 – zasilanie 230 V AC lub 15-24 V AC/DC