

# OC 500

## Rejestrator czasu pracy z funkcją kontroli przejścia

11/2018

### Opis i przeznaczenie

OC 500 jest nowoczesnym, samodzielnym systemem rejestracji czasu pracy. W obudowie urządzenia zintegrowano czytnik kart zbliżeniowych, klawiaturę, bufor zdarzeń oraz wyświetlacz. Rejestracja zdarzeń może być realizowana z wykorzystaniem kodu PIN oraz karty zbliżeniowej. Wygodę użytkownika zapewnia 4 liniowy wyświetlacz umożliwiający wizualizację wszystkich czynności związanych z obsługą urządzenia. Dzięki zastosowaniu wewnętrznego przekaźnika, urządzenie może być wykorzystane do realizacji kontroli przejścia.

### Charakterystyka ogólna

- pojemność pamięci do 20 tys. użytkowników
- pojemność pamięci zdarzeń do 200 tys. rekordów
- możliwość pracy wielu rejestratorów do jednej bazy (jedna aplikacja)
- obecność bufora zdarzeń eliminuje konieczność łączności on-line z komputerem
- identyfikacja kartą lub PINem i kartą
- niebieski wyświetlacz LCD 4 linie 128 x 64 (menu po polsku lub po angielsku)
- klawiatura 16 przycisków,
- komunikacja poprzez TCP/IP, RS485 lub USB
- 15 grup, 32 strefy czasowe
- możliwość dołączenia zewnętrznego czytnika poprzez magistralę Wiegand
- eksport zdarzeń do pamięci flash USB
- **zaawansowany program do analizy czasu pracy w języku polskim** (nadgodziny, urlopy, zwolnienia, przerwy świąteczne)
- wewnętrzny przekaźnik do bezpośredniego sterowania rygla lub zwór elektromagnetycznych
- **komunikaty głosowe po polsku**

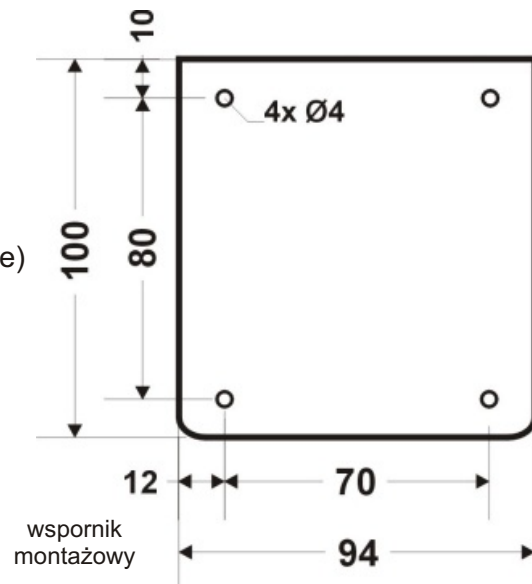
### Dane techniczne

Napięcie zasilania: .....+12V  
(zasilacz w komplecie)  
Procesor: ... Texas Instruments 32 bit 300 MHz  
Zakres temp. pracy: .....-10...60°C  
Standard kart: .....EM 125kHz (Unique)  
Zasięg odczytu: ..... 5 ...15cm  
Czas identyfikacji: ..... < 0,2s  
Magistrala komunikacyjna: .....TCP/IP  
RS485, USB  
Kolor obudowy: ..... srebrny

kod towaru: **OC500**



wymiary  
189 x 126 x 35



### Zastosowanie

- biura
- zakłady pracy
- szkoły
- przedszkola (do rejestracji i analizy czasu pobytu dzieci w placówce)

KOMPAKTOWE SYSTEMY RCP

**CORRAL PL**

www.corral.pl info@corral.pl tel./fax: 22 722 09 09