

Rejestracja Czasu Pracy

produkcji SYNEL Industries LTD.

ZEGAR RCP SY780/A

- z czytnikiem linii papilarnych

ZASTOSOWANIE

Urządzenie dedykowane jest dla dużych i średnich firm, zatrudniających powyżej 100 osób. Pozwala na rejestrowanie przez pracowników godzin rozpoczęcia i zakończenia pracy, wyjść służbowych i przerw. Służą temu klawisze z piktogramami, gdzie po naciśnięciu klawisza w okienku wyświetlacza pojawia się czytelna informacja na temat działania danej funkcji. Treść komunikatu jeżeli nie mieści się w oknie wyświetlacza (2 linie) może być przewijana w górę i w dół. Dodatkowo klawisze numeryczne mogą być wykorzystywane do rejestracji zleceń produkcyjnych lub projektów, oraz w systemach wydawania posiłków.

Urządzenie jest standardowo wyposażone w czytnik biometryczny przystosowany do odczytu linii papilarnych osoby. Opcjonalnie może być dodatkowo wyposażone w czytnik kart wg. specyfikacji zamawiającego.



CECHY PRODUKTU

- praca on-line lub off-line
- obsługa do 9000 osób w przypadku pracy off-line (bez limitu dla pracy on-line lub z kartami R/W)
- możliwość zapamiętania do 5 obrazów linii palca na osobę
- wysoka rozdzielczość rejestrowanego obrazu - 500 dpi
- pełna identyfikacja osoby w oparciu o odczyt linii papilarnych, lub tryb mieszany: karta + odczyt linii papilarnych
- czytniki kart montowane opcjonalnie: magnetyczny, zbliżeniowy ISO, mifare, smart card
- możliwość dodatkowego wprowadzenia numeru PIN dla osoby poprzez klawiaturę numeryczną
- przy wykorzystaniu czytnika kart R/W istnieje możliwość przechowywania na karcie obrazu linii papilarnych co eliminuje to konieczność składowania plików graficznych w pamięci komputera
- urządzenie jest w pełni programowalne tylko z komputera i przystosowane do pracy z programami Rejestracji Czasu Pracy (RCP): TimeLog PRO, Harmony firmy Synel. Istnieje ponadto możliwość wykorzystania do obróbki danych oprogramowania innych producentów.
- przy pracy w trybie on-line współpracuje z dowolną bazą danych poprzez dedykowaną bibliotekę dynamiczną. Może zarówno pobierać informacje z bazy danych jak i je wysyłać. Informacje z bazy danych mogą być umieszczane w pamięci urządzenia i w nim obrabiane lub mogą być wyświetlane w postaci komunikatów w oknie wyświetlacza.

SPECYFIKACJA ZEGARA SY780

wymiary:	170 x 250 x 95 mm
waga:	1120 g
zasilanie:	230 Vac
temperatura pracy:	0 do +40°C
wilgotność względna	95% (bez kondensacji)
zasilanie awaryjne:	bateria Ni-Cad 7.2 V
podtrzymanie pamięci:	bateria Ni, 3V - do trzech lat
obudowa:	ABS
komunikacja z PC:	RS232/422/485, modem*, Ethernet 10/100 Mbit*, Bluetooth class II*, WiFi 802.11b
szybkość transmisji:	od 300 do 19200 bps
pamięć:	25 000 zdarzeń
sterowanie drzwiami:	NO/NC, regulowany programowo od 0.1 do 25 sek.
czytniki kart:	Bar Code (3 of 9 interleaved, 2 of 5, 128), Magnetic (track I, II, III), Proximity ISO,

OZNACZENIA

Symbol	OPIS
31178015.....	z czytnikiem kart z paskiem magnetycznym HiCo
31178014.....	z czytnikiem kart zbliżeniowych ISO
31178050.....	bez czytnika kart

* - opcja dostępna na zamówienie