

Karta techniczna

Rejestrator SR-500 jest podstawowym urządzeniem systemu rejestracji czasu pracy (RCP). Współpracuje z oprogramowaniem Skalfi.net. Zadaniem rejestratora jest zarządzanie odczytem identyfikatorów zbliżeniowych (kart, breloków). Każdy wyposażony jest w dwa osobne czytniki - wejście, wyjście co minimalizujące ryzyko popełnienia błędu przez pracownika zbliżającego identyfikator.

Kolorowy wyświetlacz dotykowy zapewnia interakcje z użytkownikiem: prezentuje czas systemowy oraz bieżące operacje. Można na nim wyświetlić logo i komunikaty tekstowe. Poprzez przyciski ekranowe dostępne są funkcje rejestracji specjalnej oraz podgląd informacji zgromadzonych w systemie RCP.

Właściwości

- 2 niezależne czytniki:
 - częstotliwość pracy 13,56MHz
 - standard transponderów: Mifare (Classic, DESFire, Ultralight, Plus)
- wyświetlacz kolorowy
 - rozmiar 10' (217×135 mm)
 - warstwa dotykowa: pojemnościowa
- funkcje ekranowe:
 - sygnalizacja rejestracji identyfikatora
 - logo firmowe
 - komunikaty dla pracowników
 - przyciski funkcyjne: służbowy, delegacja, badania, własne
 - podsumowania: zdarzenia, harmonogram, czasy i urlopy
 - klawiatura do logowania poprzez pin lub numer pracownika
 - menu serwisowe
- sygnalizacja dźwiękowa operacji z regulacją głośności
- podtrzymywany bateryjnie zegar czasu rzeczywistego
- komunikacja poprzez sieć Ethernet
- wbudowana strona WWW do konfiguracji
- zdalna aktualizacja oprogramowania wewnętrznego
- wejścia zwierane do masy: 2 zew. + 2 wew.
- wyjścia przekaźnikowe: 1 zew. + 1 wew. (obciążalność styków: 1A 24VDC)
- zasilanie: 12V DC 3A
- montaż: uchwyt kątowy do ściany
- kolor obudowy: czarny
- wymiary maksymalne (w×s×g): 250×420×60 mm (bez uchwytu)

Producent

"SKALMEX" Sp. z o.o.
ul. Boczkowska 7, Skalmierzyce
63-460 Nowe Skalmierzyce
www.skalmex.com.pl