

# REJESTRACJA CZASU PRACY

## MODEL: ANVIZ W1 PRO

ANVIZ W1 to rejestrator nowej generacji, wyposażony w skaner linii papilarnych i czytnik kart zbliżeniowych RFID 125kHz. Urządzenie pracuje na systemie operacyjnym Linux, co zapewnia szybkie i stabilne działanie oraz możliwość modyfikacji kodu programu urządzenia. Wbudowany web serwer pozwala na konfigurację urządzenia z poziomu komputera, bez potrzeby podłączania rejestratora i instalowania dodatkowych programów. Anviz W1 posiada kolorowy wyświetlacz o rozmiarze 2.8", o wysokiej rozdzielczości, co w połączeniu z przejrzystym interfejsem w języku polskim, sprawia, że terminal jest prosty w obsłudze.

Dotykowy panel klawiatury, oraz czujnik przyłożenia palca zawarty w skanerze linii papilarnych sprawia, że wystarczy dotknąć klawiatury lub czytnika, by wybudzić urządzenie. Pamięć urządzenia pozwala na zapisanie do 3 000 odcisków palców i 100 000 rejestracji. Komunikacja odbywa się za pomocą standardu Ethernet, lub serwisowo, za pomocą kabla Mini USB.

### Dane techniczne:

Wyświetlacz	Kolorowy TFT 2.8"
Wymiary	szer. 130 mm, wys. 140 mm, głęb. 30 mm
Interfejs	TCP/IP, USB
Max. odcisków palców/zdarzeń	3,000/100,000
Czas identyfikacji	0,5 sekundy
Czytnik kart	RFID unique 125kHz
Zasilanie	12V



Dodatkowe gniazdo USB pozwala na podłączenie pamięci flash (pendrive). Dołączone oprogramowanie pozwala generować listy obecności, raporty o czasie pracy zatrudnionych, spóźnieniach, wyjściach służbowych itp. Oprogramowanie posiada interfejs w języku polskim. Wejścia i wyjścia pracowników są rejestrowane na kilka sposobów: - odczyt odcisku palca - odczyt karty zbliżeniowej - odczyt karty zbliżeniowej i podanie identyfikatora - wpisanie identyfikatora i kodu PIN Terminal jest tak zaprojektowany, by można go było samodzielnie zainstalować i uruchomić. Wystarczy podłączyć zasilacz i już można zapisywać rejestracje.

### Zawartość pudełka:

- Terminal Anviz W1 PRO
- Kabel USB
- Zasilacz 12V
- Śruby do zamontowania urządzenia na ścianie