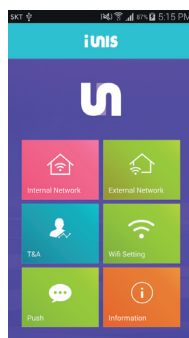


AC-F100

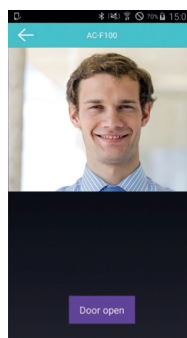
Bezprzewodowy Terminal Rejestracji Czasu Pracy i Kontroli Dostępu



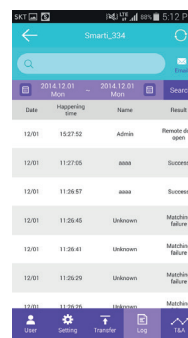
i-UNIS - Aplikacja na Smartphone



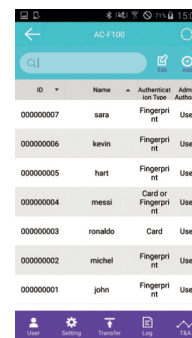
Menu Główne



Monitoring w czasie rzeczywistym



Zarządzanie użytkownikami



Data i czas autoryzacji

Cechy



Wykrywanie fałszywych wzorców linii papilarnych
Nowy opatentowany czytnik wykrywania fałszywych odcisków palców wykonanych z papieru, folii, silikonu i gumy



i-UNIS
Aplikacja na Smartphone Zarządzanie użytkownikami, Kontrolą Dostępu i Rejestracją Czasu Pracy



Komunikacja WIFI
Wbudowany moduł sieci bezprzewodowej WIFI. Terminal nie wymaga okablowania LAN.



Kamera cyfrowa
Rejestruje cyfrowe zdjęcia każdego użytkownika w czasie rzeczywistym



IP65
Posiada międzynarodowy standard wodoodporności IP65 co pozwala na zamontowanie urządzenia w praktycznie każdym miejscu



Wsparcie dla DDNS

Specyfikacja

CPU	RISC 32bit 400MHz CPU	Pamięć	8MB RAM + 256MB ROM
Kontrola Dostępu	Wymagany dodatkowo kontroler zamka VLC-015B	Liczba użytkowników	1 000
Zasilanie	12V, Max 300mA (3.6W)	Pojemność zdarzeń	1 000 000 zdarzeń, 10 000 zdjęć
Porty komunikacyjne	Wi-Fi, Wiegand Out, RS485	Certyfikaty	KC, CE, RoHS
Wymiary	63 x 138 x 41.3 mm		
Obsługa kart RFID	125KHz EM/ 13.56MHz Smart card / Felica / HID Prox (opcjonalnie)		

