

Terminal UA760



Opis produktu

- PUSH: Komunikacja HTTPS w czasie rzeczywistym. Dla zapewnienia ochrony i bezpieczeństwa dane są przesyłane w postaci zaszyfrowanej.
- Łączność Wi-Fi Prosta instalacja bez kabli komunikacyjnych
- Oprócz funkcji kontroli czasu i obecności posiada funkcje kontroli dostępu.

Funkcja

- Wi-Fi: Zintegrowany moduł Wi-Fi Pracuje w paśmie radiowym 2,4G i spełnia wymogi normy IEEE 802.11b/g/n.
- USB: Możliwość podłączenia hosta USB umożliwia tworzenie kopii zapasowych danych i zarządzanie nimi, gdy urządzenie działa w konfiguracji autonomicznej.
- WDMS: Opcjonalne urządzenie do stosowania w skali globalnej Rozwiąż problem z ograniczoną pojemnością urządzenia poprzez podłączenie go do sieci za pośrednictwem serwera HTTP. Można podłączyć urządzenia z całego świata i automatycznie przysyłać dane oraz wykonywać kopie zapasowe. Funkcja ta jest pomocna w przypadku zarządzania urządzeniami i ich monitorowania.
- Z-ID: Urządzenie Z-ID do poboru odcisków palców zapewnia szybkie rozpoznawanie. Dobrze funkcjonuje w przypadku suchych, wilgotnych lub szorstkich palców.

Specyfikacja

Funkcja	
Pojemność użytkownika	3000
Pojemność odcisku palca	1000
Pojemność dowodu osobistego	3000 opcjonalnie
Pojemność rekordu	50 000
Wyświetlacz	Kolorowy ekran 2,8"
Komunikacja	TCP/IP, WiFi, host USB
Funkcje standardowe	9-cyfrowy identyfikator użytkownika, wprowadzanie tekstu T9, SMS, DST, zapytanie samoobsługowe, automatyczne przełączanie statusu, dzwonek
Funkcje opcjonalne	ID/Mifare, WDMS, drukarka zewnętrzna
Interfejs kontroli dostępu	RS232 Zamek elektryczny innej firmy, przycisk wyjścia
Oprogramowanie	ZKTime Enterprise, ZKTime Small Business, BioTime 7, ZKTime.Net
Zasilacz	Prąd stały 12 V/1,5 A
Temperatura pracy	Temperatura od 0°C do 45°C
Wilgotność robocza	20%-80%

Funkcja

Wymiar

186*138*43,6 mm (dł. x szer. x głęb.)