

UA760

Parmak İzi Zaman & Katılım ve Erişim Kontrol Cihazı



UA760, Zaman & Katılım ve Erişim Kontrolü (birincil) uygulamaları için 2.8 inç renkli ekran biyometrik terminaldir. Uygun iletişim için mükemmel tanıma ve dahili WiFi için Biold parmak izi okuyucusunu kullanır. Kullanıcılar, yanlışlıkla silinme riskini ortadan kaldırmak için veriyi indirme / indirme amacıyla TCP / IP, WiFi ve USB ana bilgisayar bağlantı noktası üzerinden yönetebilir. Ayrıca, opsiyonel WDMS, ZKTime.Net 3.0. ile uzaktan veri yönetimi sağlayabilir.

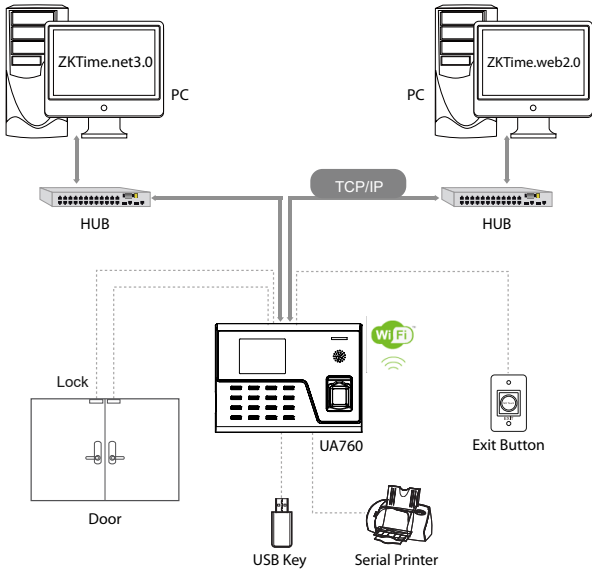
Özellikler

- **Wi-Fi:** WiFi modülü entegre edilmiştir. 2.4G radyo bandı üzerinde çalışır ve IEEE 802.11b / g / n standartlarını karşılamaktadır.
- **USB:** Cihaz bağımsızken veri yedekleme ve yönetimi sağlamak için USB ile ana bilgisayar bağlantısını destekler.
- **WDMS:** Dünya çapında kullanılan cihazlar için isteğe bağlı olarak HTTP server ile ağ üzerinden cihazların kapasite sınırlamalarını çözer. Mondial cihazlar bağlanabilir verileri otomatik olarak yükleyebilir ve yedekleyebilir. Bu, cihazları yönetmek ve izlemek için faydalıdır.
- **Biold:** Mükemmel parmak izi tanıma oranı için Biold Parmak İzi okuyucuyu kullanır. Kuru, nemli veya aşınmış parmak izlerini sağlıklı bir şekilde okur.

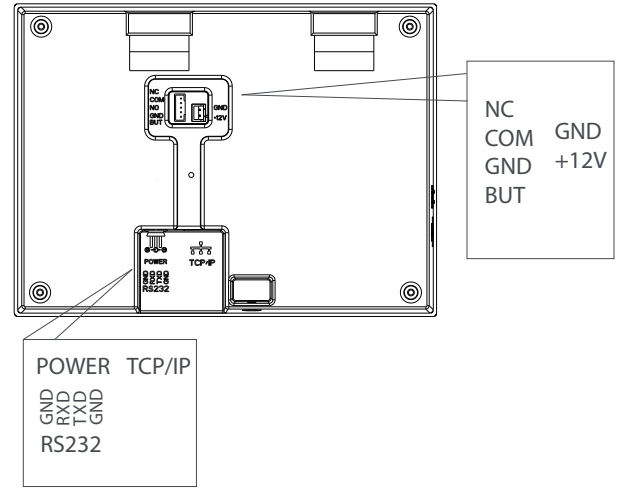
Teknik Özellikler

Kullanıcı Kapasitesi	3000
Parmak İzi Kapasitesi	3000
ID Kart Kapasitesi	3000 opsiyonel
Kayıt Kapasitesi	50,000
Ekran	2.8' color screen
İletişim	TCP/IP, WiFi, USB-host
Standar Özellikler	9 Digit User ID, T9 Input, SMS, DST, Self Servis Sorgusu, Otomatik Durum Anahtarı, Zil
Opsiyonel Özellikler	ID/Mifare, WDMS, RS232 Yazdırma Özelliği
Erişim Kontrol Özellikleri	3rd parti Elektrikli kilit, Çıkış butonu
Yazılım	ZKTime.Net 3.0
Güç	DC 12V/1.5A
Boyut	186*138*43.6mm (LxWxT)
Çalışma Isısı	0 °C - 45 °C
Çalışma Nem Oranı	20% - 80%

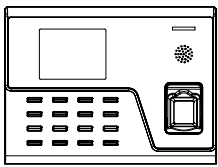
Yapılandırma



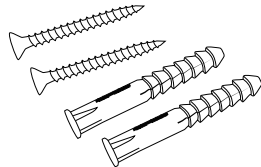
Arayüz



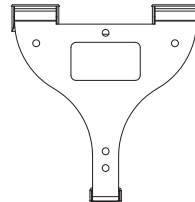
Kutunun İçinde Neler Var ?



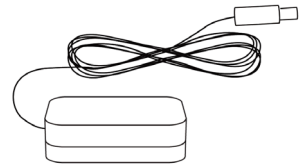
UA760



Vida ve Dübelller



Tutucu



Adaptör Kablosu