

I. Normal bekleme arayüzü



II. Menü İşlem

yöntemi: MENU'ye bası n. Yönetici varsa, yöneticinin parmak izi, şifresi ve

kartı ndan herhangi birini girin.

Yeni makinede yönetici şifresi yok.

Ana arayüz şu şekildedir:



Kı lavuz-AC-818

veya kullanı lamazsa, parmak izi sensörünü siyah bir nesneyle örtün, OK'e bası n ve kalibrasyon tamamlandı r. Parmak izi başlı ğı normale döner.

8. Yazı lı m güncellemesi: Kullanmak için FTA formatı nda bir USB flash diske ihtiyacı nı z var.

Yazı lı m n yüklü olduğu USB belleği taki n ve yazı lı m yükseltmeye tı klayı n.

Yükseltme işlemi sı rası nda güç kapatma işlemine izin verilmez.

9. Fabrika ayarları na geri dön: Verileri temizlemeden ayarları geri yükleyin.

10. Tüm doğrulama kayı tları nı , yani katı lı m verilerini silin.

11. Tüm yönetim kayı tları nı , yani log dosyalarını silin.

12. Tüm kayı t verilerini silin ve tüm kayı t verilerini silin.

3). İletişim ayarları 1. TCP/IP ayarları :

Otomatik olarak alabilir ve alabilir.

2.WiFi: WiFi'i etkinleştirin, WiFi'yi tarayı n, ilgili WiFi'yi seçin, OK'e bası n, WiFi şifresini girin, F1'den alfanümerik tuşa geçin ve büyük harfler için 0'a bası n.

3.Makineye yazı lı m bağlantı sı için gerekli olan makine numarası 1-65535'tir.

4. Varsayı lan port numarası 5005 olup, bilgisayaradaki yazı lı m portu ile

çakı şması gerekir, aksi takdirde yazı lı m bağlantı başarı sı z olur.

5. RS485 haberleşme hı zı varsayı lan olarak 115200bps'dir.

6. Varsayı lan iletişim şifresi Hayı r'dı r. Şifre belirlendikten sonra yazı lı m sadece bu şifre ile bağlantı kurabilir.

7. Kayı t gönderme yöntemi: TCP/IP. Gerçek zamanlı kayı t gönderme yöntemi.

8.Arka plan adresi: Gerçek zamanlı kayı tı kabul eden bilgisayarın n IP adresi.

9.Arka plan port numarası : Varsayı lan olarak 5005.

10. P2P ayarı (isteğe bağlı): Port numarası 4000 ve IP adresi 183.61.171.24'tür. Makine, cihazı n benzersiz kimliği ve P2P arka plan IP adresi aracı lı ğı yla uzaktan çalışı tı nı labilir. Sunucu başarı yla bağlandı ktan sonra, makinenin ana arayüzündeki tişört simgesi çarpı işaretini göstermez.

4). Kayı t ayarları 1.

Kayı t uyarı sı . Ayarlanan değer olduğunda, kayı t ayarlanan değerden dolduğunda bir alarm oluşur. Hayı r olarak değiştirin, alarm yok.

2. Kritik günlük uyarı sı . Ayarlanan değer olduğunda, kayı t ayarlanan değerden dolduğunda bir alarm oluşur. No, no alarm olarak değiştirin. Örneğin, 500 olarak ayarları nsa, toplam kayı t sayı sı 100000'dir. 999500'e ulaşı ğı nda bir alarm görünecektir.

3. Doğrulama süresini tekrarlayı n: 0-255 dk. Ayarlanan değer aralı ğı nda birçok kez

açı n ve yalnız ca ilk verileri kaydedin.

4. Tekrarlanan kapı açma süresi: Kapı açma süresi 0-600dk olup, ayarlanan değer içerisinde kapı açı lmaz.

5) Erişim kontrol ayarları 1.Zaman periyodu ayarı : 50 zaman periyodu desteklerin ve 50. zaman periyodu varsayı lan olarak tamamen kapalı dı r. Her zaman periyodu Pazartesi'den Pazar'a karşı lı k gelir; 2. Kapı açma gecikmesi:

0-255 sn 3. Kapı açma zaman aşı mı

alarmı : 0-255 sn 4.Kapı manyetik algı lamayı

etkinleştir: normalde açı k, normalde kapalı , hiçbirli.

5. Tehdit uyarı sı ayarı

6. Sökme önleme özelliğini kullanı n: Etkinleştirin ve devre dı şı bı raki n.

Etkinleştirildikten sonra, ana kart sökme önleme anahtarını serbest kalacak ve derhal alarm verecektir.

7.Wiegand çı kışı

8.Kart numarası nı n doğrudan iletimini Wiegand: Kart numarası Wiegand sinyali olarak çı kışı ayarlar.

6) Kendi kendini denetleme fonksiyonu: İlgili makine fonksiyonunu tespit eder ve komut doğrultusunda çalışı tı nı r.

3. USB flash disk yönetimi FAT32

formatı ndaki U diskini kullanı n, U diskini takı n, ilgili işlevi seçin ve U diskine aktarmak için OK tuşuna bası n.

4. Veri sorgulama

1. Kayı t bilgileri: Makine kapasitesini kontrol edin, verileri ve diğer bilgileri kaydedin. 2. Yerel bilgiler: Fabrika

tarihini, modelini, algoritma sürümünü vb. kontrol edin.

Gelişmiş sorgu: katı lı m kayı tları nı , yönetim kayı tları nı ve kullanıcı sorguları nı sorgulayı n. Katı lı m verilerini sorgulamak için ana arayüzde OK'e bası n.

III. Belirli operasyon

1 Kullanı cı yönetimi

1 . Kullanı cı kaydı 1.

Kullanı cı yönetimini seçmek için 1'e veya yukarı ve aşağı tuşları na bası n ve ardı ndan Tamam'a bası n 2. İş

numarası nı (benzersiz ve tekrarlanamaz), Departmanı , adı (isteğe bağlı),

yöneticiyi (evet olarak ayarları nsa, yönetici girildikten sonra bu iş numarası nı n parmak izi

kimlik doğrulaması gerekir) girin ve bir sonraki adı ma geçmek için Tamam tuşuna

bası n 3. a. Parmak izini seçin, Tamam tuşuna bası n ve parmak izi kaydı nı

tamamlamak için sesli komuta göre aynı parmağın 3 kez bası n b. Kartı seçin, Tamam

tuşuna bası n, kartı kart kaydı rma alanı na yakı n bir şekilde kullanı n ve kart

kayı dı nı tamamlamak için

Tamam'a bası n c. Şifreyi seçin, Tamam tuşuna bası n, şifreyi girin ve onaylayı n ve kaydı

tamamlamak için Tamam'a bası n. Şifreyi tanı mlamak için önce 0'a bası n, ardı ndan

iş numarası nı girin, ardı ndan Tamam'a bası n, şifreyi girin ve Tamam'a bası n. d. Etkin

tarihi seçin, etkinleştirme veya devre dı şı bı rakmayı seçmek için OK tuşuna bası n,

başlangı ç ve bitiş saatini girin ve tamamlamak için OK tuşuna bası n. Geçerlilik süresi

etkinleştirildikten sonra, geçerlilik süresi içinde

tanı nmazsa, geçerlilik süresinin dolduğunu ve kapı nı n açı lamayacağı nı bildiren bir

uyarı görütülünir. Varsayı lan olarak etkin değildir. e. Kullanı cı erişim kontrol

ayarları nı seçin ve zaman aralı ğı nı seçmek için OK tuşuna bası n. Her zaman

aralı ğı nı n aralı ğı 1 ile 50 arası ndadı r.

Varsayı lan olarak hepsi 1'dir. 24 saat boyunca kı sılama olmaksız ı n hepsi

açı ktı r. f. Parmak izi alarmı nı seçerek zorlama parmak izini kaydetmeyi (yeniden

kaydetmeyi), zorlama parmak izini belirtmeyi (kayı tlı parmak izini seçmeyi), zorlama

parmak izini iptal etmeyi ve hepsini iptal etmeyi seçebilirsiniz.

2) Kullanı cı silme

1. Kullanı cı silmeyi seçmek için 2 tuşuna veya yukarı ve aşağı tuşları na bası n

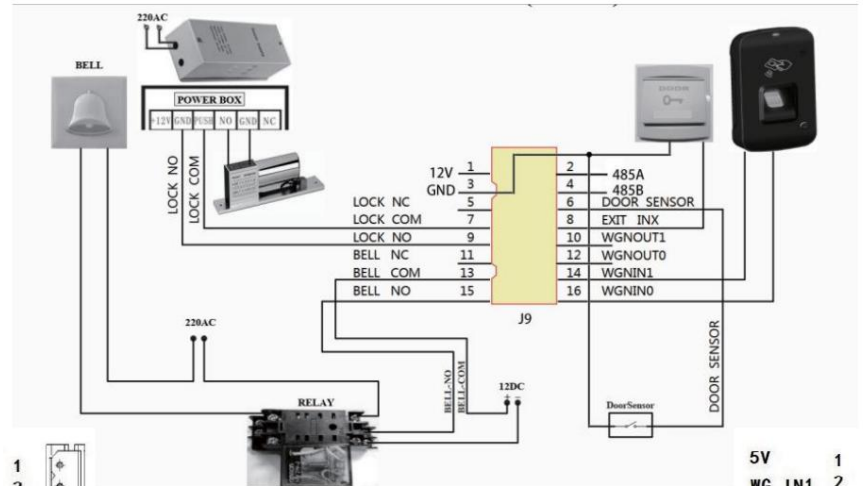
ve ardı ndan OK

tuşuna bası n. 2. İlgili iş numarası nı girin ve OK tuşuna bası n.

3. Parmak izi, kart, şifre seçeneklerinden birini seçip tüm verileri sil (değiştirilen iş

numarası nı n tüm verilerini sil) ve OK tuşuna basarak ilgili seçeneği tamamlayı nı z.

.Kablolama şeması



J2

J1

3) Kullanı cı

düzenleme 1. Kullanı cı düzenlemeyi seçmek için 3'e veya yön tuşuna bası n ve ardı ndan Tamam'a bası n.

2. İlgili iş numarası nı seçmek için yön tuşuna bası n, düzenlemek için OK tuşuna bası n, iş numarası nı girmek için menü tuşuna bası n veya görüntülemek için parmak izine bası n.

2 Cihaz kurulumu 1).Temel

ayarlar 1. Dil ayarı ,

fabrikada ayarlanan dil seçilebilir.

2. Sesli uyarı .Kapalı ysa, ses çı kışı yoktur.

3. Ses ayarı : 1 ile 10 arası nda, değer ne kadar yüksek olursa ses çı kışı da o kadar yüksek olur.

4. Tuş: Etkinleştirme ve devre dı şı bı rakma. Devre dı şı bı raki ldi ği nda, tuşa sessiz bir şekilde bası n.

5. Katı lı m türü ayarı : Ana arayüzün sağ üst köşesinde görütülenen metin. Adı kendiniz düzenleyebilirsiniz. T9 giriş yöntemi desteklerin. Sayı ları , Pinyin'i ve noktalama işaretlerini değiştirmek için F1'e bası n; büyük harfle yazı lımı şna önce 0'a bası n ve sonra harf büyük harfle yazı lı r.

6. Katı lı m zaman aralı ğı : Vardiya katı lı m türünü ifade eder. Başlangı ç saati ve bitiş saati çalış ı ma zaman aralı ğı nı ifade eder ve çapraz günlere izin verilmez.

10 zaman dilimini destekler.

7. Zil ayarı : Ayarlanan zamana ulaşı ldi ği nda, makine zil çalacak ve 24 zil ayarı süresi

desteklenmektedir. Etkin olmadığı için devre dı şı bı raki n.

8. Zil süreleri: 0-255 desteklerin ve varsayı lan değer 10'dur. Bu işlev yalnız ca zil

etkinleştirildikten sonra kullanı labilir.

9. Departman ayarı , 20 departmanı destekleyin ve düzenlemek için Tamam'a bası n.

T9 giriş yöntemini destekler.

2) Gelişmiş ayarlar 1. Doğrulama

yöntemi: parmak izi kart şifresi ve kombinasyonu.

2. Zaman ayarı : Tarihi, saati, formatı , saat dilimini, saat sunucusunu ve zaman senkronizasyonunu ayarlayı n.

3. Foundry fonksiyonunu kullanı n: Etkinleştirin veya devre dı şı bı raki n.

4. Foundry giriş süresi: Varsayı lan olarak 3 saniye.

5. Kimlik doğrulama başarı sı z olduğunda kayı t: Etkinleştirildiğinde kayı tları

kaydet 6. TotalAdministrators: Değer 1 ile 5 arası nda değişir, en fazla beş yönetici

7. Kalibrasyon parmak izi cihazı : Parmak deseni net olmadığı nda