I. Normal bekleme arayüzü



Hı zlı İşlem Manuel



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 ye skildedir:



Ki lavuz-AC-818

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

Yazı li m güncellemesi: Kullanmaki kin FTA formatı nda bir USB flash diske ihtiyacı nı z var.
 Yazı li mı nyüklü ölduğu USB belleği takı nı ve yazı li mı yüksetmeye tı klayı n.
 Yüksetme işlemi sı rası nda güç kapatma işlemine izin verilmez.
 Sabrika sıyarları na geri dön: Verileri temizlemeden ayarları geri yükleyin.
 Tüm doğrulama kayı tları nı , yani katı lı mı verilerini silin.
 Tüm yönetim kayı tları nı , yani log dosyaları nı silin.
 Tüm kayı tverilerini silin.

3) .İletişim ayarları 1.TCP/IP ayarları : Otomatik olarak alabiliri ve alabilir. 2.WiFi; WiFiyi etkinleştirin, WiFiyi tarayı n, ilgili WiFiyi 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.

 Varsayı lan port numarası 5005 olup, bilgisayardaki yazı lı m portu ile çakı şmaması gerekir, aksi takdirde yazı lı ma bağlantı başarı sı z olur.

 RS485 haberleşme hı zı varsayı lan olarak 115200bps'dir.
 Varsayı lan iletişim şifresi Hayı r'dı r. Şifre belirlendikten sonra yazı lı m sadece bu şifre ile bağlantı kurabilir.
 Kayı t gönderme yöntemi: TCP/IP. Gerçek zamanlı kayı t gönderme yöntemi.
 Arka plan adresi: Gerçek zamanlı kabul eden bilgisayarı 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 kimilği ve P2P arka plan IP adresi aracı lı ğı yla uzaktan çalı ştı rı labilir. Sunucu başarı yla bağlandı ktan sonra, makinenin ana arayüzündeki tişört simgesi çarpı işaretini göstermez.

4) .Kavı tavarları 1.

Kayı tuyarı sı . Ayarlanan değer olduğunda, kayı tayarlanan 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 ayarlanı rsa, toplam kayı t sayı sı 100000'dir. 999500'e ulaştı ğı nda bir alarm görünecektir.

3. Doğrulama süresini tekrarlayı n: 0-255 dk. Ayarlanan değer aralı ğı nda birçok kez açı n ve yalnı zca ilk verileri kaydedin.
4. Tekrarlanan kapı açma süresi: Kapı acma süresi 0-600dk olup, ayarlanan değer içerisinde

 rekrananan kapi açma suresi: kapi açma suresi 0-0000k ölüp, ayananan değer içerisinde kapı açı İmaz.

5) Erişim kontrol ayarları 1.Zaman

periyodu ayarı : 50 zaman periyodu desteklenir 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 , hiçbiri. 5. Tehdit uvan şı avan

6. Sökme önleme özelliğini kullanı n: Etkinleştirin ve devre dı şı bı rakı n. Etkinleştirildikten sonra, ana kart sökme önleme anahtarı serbest kalacak ve derhal alarm verecektir.

7.Wiegand çı kı şı 8.Kart numarası nı n doğrudan iletimi Wiegand: Kart numarası Wiegand sinyali olarak

çı kı şa verilir. 6)Kendi kendini denetleme

fonksiyonu: İlgili makine fonksiyonunu tespit eder ve komut doğrultusunda çalı ştı rı r.

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

numarası nı (benzersiz ve tekrarlanamaz), Departmanı , adı (isteğe bağlı), yöneticiyi (evet olarak ayarlanı rsa, 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 izin seçin, Tamam tuşuna bası nı ve parmak izi kaydı nı tamamlamak için sesli komuta göre aynı parmağa 3 kez bası n b. Kartı seçin, Tamam tuşuna bası nı, kartı kart kaydı rma alanı na yakı n bir şekilde kullanı nı ve kart kaydı 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 O'a bası n., ardı ndan iş numarası nı girin, adrı ndan Tamam'a bası n. şifreyi girin ye tamam'a bası n. d. Etkin tarihi seçin, etkinleştirme veya devre dı şı bı rakmayı seçmek için OK tuşuna bası n. başlangı çı ve bitiş saatini girin ve tamamlamak için OK tuşuna bası n. Geçerlilik süresi etkinlestirdirine nonzı aneretlik süresi inde

tanı nmazsa, geçerillik süresinin dolduğunu ve kapı nı n açı lamayacağı nı bildiren bir uyarı görüntülenir. 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 naralı ğı 1 ila 50 arası ndadı r.

Varsayı lan olarak hepsi 1'dir. 24 saat boyunca kı sı tlama olmaksı zı n hepsi açı kır .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

3) Kullanı cı düzenleme 1. Kullanı cı düzenlemeyi se

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 kı şı yoktur

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

4. Tuş: Etkinleştirme ve devre di şi bi rakma. Devre di şi bi rakı İdi ği nda, tuşa sessiz bir şekilde bası n. 5. Katı lı m türü ayarı : Ana arayüzün sağ üst köşesinde görüntülenen metin. Adı kendiniz düzenleyebilirsiniz. T9 giriş yöntemi desteklenir. Sayı ları , Pinyin'i ve noktalama işaretlerini değiştirmek için F1'e bası n; büyük harfle yazı lmı şsa 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 çalı şma zaman aralı ğı nı ifade eder ve çapraz günlere izin verilmez. 10 zaman dilimini destekler.

7. Zil ayarı : Ayarlanan zamana ulaşı ldı ğı nda, makine zil çalacak ve 24 zil ayarı süresi desteklenmektedir. Etkin olmadı ğı için devre dı şı bı rakı n.

8. Zil süreleri: 0-255 desteklenir ve varsayı lan değer 10'dur. Bu işlev yalnı zca 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 rakı n.

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

5. Kimlik doğrulama başarı sı z olduğunda kayı tı 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 olmadı ğı nda

