

Q330 QR Kodlu Geçiş

Kontrol Cihazı



QR kodlu geçiş kontrol sistemi, ađ üzerinden QR kod sistemini görüntülemek ve doğrulamak için entegre edilmiştir ve geçiş kontrol kartı aracılığıyla kontrol edilir. Kart tanımlama, yetkilendirme ve diğer işlevsel fonksiyonlar Q330'a ve destekleyici sistemi ile mobil telefon ile geçiş kontrolü sağlar. Kapıyı açma modları arasında QR kod ile kapı açma, Bluetooth kapısı, uzaktan kapı, kart okutarak kapı açma gibi seçenekler bulunmaktadır. Ayrıca, arka planda kart tanımlama ve kapı açma kayıtlarının gerçek zamanlı yüklenmesi gibi işlemler yapılabilir.

Fonksiyonel Özellikler

- 1) Kullanıcı kart verilerinin buluttan eklenmesini ve cihazlara ađ üzerinden gönderilmesini destekler.
- 2) Ađ kesintisi sonrasında cihazın çevrim dışı modda yerel kart bilgisi karşılaştırmasını destekler.
- 3) Bluetooth yapılandırma anahtarını destekler, kart doğrulama ile kapıyı açar.
- 4) Cihazın kart okutma, çıkış düğmesi ile kapı açma, alarm tetikleme, kapı mıknaťısı ve diğer kayıtları gerçek zamanlı olarak yüklemesini destekler.
- 5) Uygulama üzerinden misafir QR kodu oluşturma ve bulutta doğrulama yüklemesini destekler, doğrulama başarılı olunca kapıyı açar.
- 6) Uzaktan kapı arayüzünü kullanarak kapının uzaktan açılmasını destekler.
- 7) Arka planda yapılandırma ile kapı mıknaťısını normalde açık veya kapalı olarak ayarlamayı, kapı durumu yüklemesini ve kapı anormal durum alarmını destekler.

Platform Özellik Fonksiyonları

- 1) Nesnelerin İnterneti'nde milyonlarca cihazın birleşik yönetimi, bulut tabanlı ses ve video çözümlerini tam olarak destekler.
- 2) Görsel interkom, yüz tanıma geçiş kontrolü, bulut kapı kontrolü, otopark, asansör kontrolü ve izleme sistemlerini entegre eden birleşik bir platformdur.
- 3) Gerçek zamanlı olay kaydı, yüksek kapasite depolama desteği vardır,
- 4) Sahada uygulamayı desteklemek için uygun API entegrasyon hizmeti verir,
- 5) Stabil ve genişletilebilir hizmet kapasitesine sahiptir,
- 6) Güvenli ve güvenilir bir sistem platformudur.

Teknik Özellik Parametreleri

Ana Kart	1.5G ana frekans, 22nm yüksek hızlı CPU
Hafıza	128MB
Depolama Alanı	128MB
Radyo Frekans Kart Tipi	IC (ISO14443A/B Proximity Kart), ID opsiyonel destek
Anahtarlar	Opsiyonel destek: kapasitörler, mekanik anahtarlar
Ağ Bağlantı Modu	Standart Ethernet, opsiyonel 4G/WIFI
Kart Kapasitesi	100.000
Bluetooth Kapı Mesafesi	Engelsiz 10 metre içinde
Kamera	Geniş dinamik 2 milyon çift kamera
Takviye Lambası	Beyaz Işık Takviye Lambası
Wiegand Arayüzü	1 Wiegand arayüzü, giriş veya çıkış olarak yapılandırılabilir
RS485 Arayüzü	1 RS485 arayüzü, asansör kontrol bağlantısı için opsiyonel yapılandırma
Ekipman boyutu	Yağmur korumasız: 86 x 139 x 31 mm Yağmur korumalı: 93 x 149 x 55 mm