

SC800

Sade Tasarım

Çoklu Kart Okuyucu Geçiş Kontrol Terminali



Compatible with
ZKBio Access IVS



SC800 , dış mekan uygulamaları için tasarlanmış, Linux tabanlı ve su geçirmez bir RFID Geçiş Kontrol terminalidir. Bu terminal, IP65 su geçirmezliği ve IK04 saldırılara karşı korumayı destekleyen metal bir orta çerçeve muhafazası ve 2.5D temperli cam panel kullanır.

Ayrıca SC800, dokunmadan kilit açma deneyimini geliştirmek için 2,4 inç renkli bir ekrana ve gizli bir dokunmatik tuş takımına sahiptir.

SC800 , 125kHz ve 13.56MHz kartı destekleyen, HID Prox ve HID iclass Çoklu Kart Okuyucu RFID Modülünü destekleyen Çoklu Kart Okuyucu RFID modülünü sunar. Ayrıca SC800, Geçiş Kontrolü push iletişim protokolünü destekler ve ZKBioAccess IVS yazılımı ile uyumludur. Bu terminal ayrıca harici proximity okuyucuyu bağlamak için bir Wiegand Giriş portu içerir ve bir Wiegand Çıkış portu kullanarak kontrolörün harici okuyucusu olarak işlev görebilir.

Özellikler

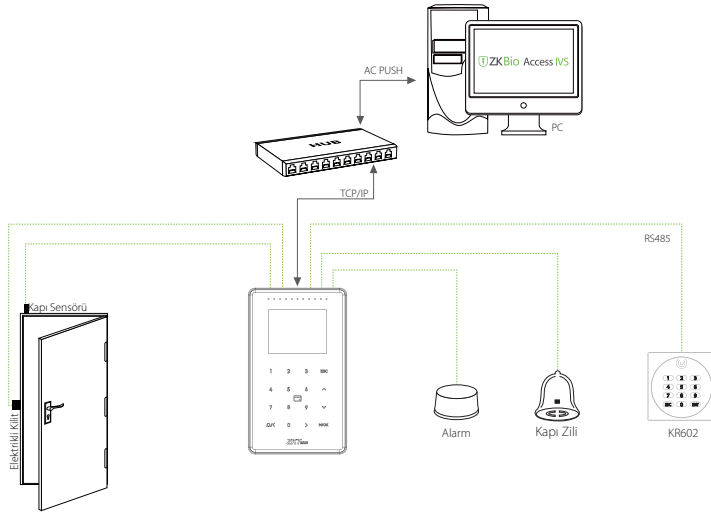
- IP65 suya ve toza dayanıklı, IK04 saldırılara dayanıklı
- Çoklu RFID modüllerini ve 100'den fazla kart tipini destekler (ID / IC / Felica / Legic / DESfire EV1 / EV2 / HID Prox / HID iClass / vb. dahil).
- Destek Geçiş Kontrolü push dönüşümü, PDKS push işlemine dönüştürür
- İletişim: TCP/IP, Wi-Fi (Opsiyonel), Wiegand girişi&çıkışı, RS485, OSDP (Ver2.1.7), RS232 (yazıcı için)
- Sistem yapılandırması için gömülü web sunucusu
- ZKCSBL (ZKTeco Cyber Security Base Line) ile tamamen uyumludur. Gelişmiş koruma sağlamak için standart
- ZKBio Access IVS ile uyumlu

Teknik Özellikler

Ekran	2,4 inç TFT LCD Renkli Ekran
İşletim Sistemi	Linux
Kart Kapasitesi	50.000 (Opsiyonel: 100.000)
Kayıt Kapasitesi	200.000 (Opsiyonel: 1000.000)
Kullanıcı şifresi	6 haneli
RFID	Standart Modül: ID Opsiyonel Multi-Tech Kart Modülü: Modül 1 Destek ID&IC& DESFire EV1/EV2; Modül 2 Destek ID&IC& DESFire EV1/EV2&Felica&Legic&HID Prox; Modül 3 Destek ID&IC& DESFire EV1/EV2&Felica&Legic&HID Prox&HID iclass;
İletişim	TCP/IP, Wiegand, RS485, OSDP (Ver2.1.7), RS232 (yalnızca yazıcı için), Wi-Fi (Opsiyonel)
Kablolu ağ	10 / 100 Mbps, Otomatik MDI/MDI-X

Geçiş Kontrol Arayüzü	3. Parti Elektrikli Kilit , Kapı Sensörü , Çıkış Düğmesi , Alarm, Kapı Zili
Yardımcı Arayüz	1 AUX girişi
Gösterge Işığı	Aydınlık ışık: Beyaz , Durum ışığı: Kırmızı / Yeşil
Donanım	1GHz Dual Core CPU, DDR2 64M, Flash 256M
Veri koruması	AES-256 Şifreleme
Klavye	Gizli Dokunmatik Tuş Takımı
Wiegand Sinyali	Wiegand Girişi / Çıkışı
Standart Fonksiyonlar	Kimlik kartı, Web sunucusu, Otomatik Durum Anahtarı, Self Servis Sorgusu, DST, 14 Haneli Kullanıcı Kimliği, Programlanmış Zil, Anti-passback, HTTPS, Protokol dönüştürme (AC push'tan TA push'a)
İsteğe Bağlı İşlevler	Wi-Fi, Çoklu Kart Modülü, Yazıcı
Güç Kaynağı	DC 12V 3A
Çalışma Sıcaklığı	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Saklama Sıcaklığı	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Çalışma Nem Oranı	%10 ila %90 bağıl nem
Boyutlar (U*G*D)	143*85*19.8mm
Protokol	A & C Push (varsayılan) / T&A Push
Desteklediği Yazılım	ZKBioAccess IVS

Yapılandırma



Boyutlar (mm)

