



SBTL5000 シリーズ

SBTL5000 シングルレーンスイングセキュリティゲート
SBTL5011 シングルレーンスイングセキュリティゲート
(w/ 制御盤と RFID リーダー)

SBTL5022 シングルレーンスイングセキュリティゲート
(w/ 制御盤と指紋 & RFID リーダー)

ZKTeco の SBTL5000 シングルレーンスイングセキュリティゲートはエレガントな高性能入退館管理システムです。高通行量のために設計・生産されています。

設計:

SBTL5000 シングルレーン・スイングセキュリティゲート低電力消費で静かに作動します。ステンレス製で、優れた耐久性を持っています。

性能:



- SBTL5000 バリアゲートは通常にロック位置に保持され、許可なくには出入場ができません・ゲートの開閉を速くし騒音の低減を実現
- SBTL5000 のリーダー (RFID/ 指紋) はユーザーのカード / 指紋を検出すると、バリアが自動的に開きます。ユーザーは気軽に出入場できます。
- SBTL5000 優れた安全性とエレガント・コンパクトなデザインを提供しています。

特徴:



- 優れた品質の電気部品
- 滑らかな外殻、露出ねじ無
- SUS304 ステンレスケース優れた耐久性保証可能
- 人間工学に基づいた先進のデザインカードと指紋は早速認証可能



- 簡純な構造と接続で、維持しやすいです
- LCD スクリーン付の制御盤、簡単に操作できます



- SBTL5000 シリーズはカードリーダーと指紋リーダーを内蔵し、取付の時間と費用を著しく節約できます。
- SBTL5000 シリーズと内蔵するリーダーは出荷前に数重の品質検査実施後、出荷しています。
- ZKTeco は全業界最高のコストパフォーマンスのある 価格で SBTL5000 というプラグ&プレイデバイスを提供しています。

仕様:

電源電圧	AC 100 ~ 120V/200 ~ 240V, 50/60Hz	
動作温度	-28°C ~60°C	
動作湿度	20%-95% (結露無)	
動作環境	屋内	
通行人数	RFID	最大 30 人 / 分
	指紋	最大 25 人 / 分
通行幅 (mm*mm)	650	
設置幅 (mm*mm)	1400*1010	
本体寸法 (mm)	L=1400, W=180, H=1000	
梱包寸法 (mm)	L=1500, W=260, H=1100	
本体重量 (kg)	120kg	
梱包重量 (kg)	150kg	
本体材質	SUS304 ステンレススチール	
上部カバー材質	強化ガラス	
バリア材質	強化ガラス	
バリア動作	スイング式	
緊急モード	火災や停電時はゲート開錠	
安全レベル	中級	

外観 (mm) :

