



## FBL2000 Pro Series

**FBL2000 Pro** Thanh chắn vách ngăn làn đơn

**FBL2011 Pro** Thanh chắn vách ngăn làn đơn

(với bộ điều khiển & đầu đọc thẻ RFID)

**FBL2022Pro** Thanh chắn vách ngăn làn đơn

(với bộ điều khiển & đầu đọc vân tay & thẻ RFID)

Thanh chắn vách ngăn làn đơn ZKTeco FBL2000 là một hệ thống kiểm soát lối vào thanh lịch, hiệu quả, được thiết kế cho lưu lượng giao thông cao.

### Đặc điểm

#### Độ bền

- Khung thép không gỉ SUS304 đảm bảo độ bền cao

- Linh kiện điện tử chất lượng cao

#### Đặc tính an toàn

- Rào chắn tự động rút lại trong trường hợp mất điện khi lắp đặt bằng tụ điện
- Hoạt động êm ái, thiết kế không có ốc vít trên bề mặt tiếp xúc.
- Thiết kế công thái học giúp xác thực thẻ và vân tay nhanh chóng & đơn giản cho người dùng.

#### Tích hợp đầu đọc bên trong

- Dòng sản phẩm FBL2000 Pro đã tích hợp với lựa chọn của khách hàng về đầu đọc kiểm soát cửa bằng vân tay hoặc thẻ, giúp giảm đáng kể thời gian và chi phí lắp đặt.
- Dòng sản phẩm FBL2000 Pro kết hợp với các đầu đọc kiểm soát truy cập đều được nhà máy kiểm tra trước khi giao hàng.
- ZKTeco cung cấp sản phẩm đúng chất lượng với tổng chi phí sở hữu thấp nhất có thể.

- Đơn giản hóa

- LCD trên nắp bảng điều khiển thanh chắn giúp thao tác dễ dàng.

Dòng thanh chắn làn đơn FBL2000 được thiết kế hoạt động êm, chống ồn và tiết kiệm năng lượng, được làm bằng thép không gỉ có độ bền cao.

FBL2000 Pro thường được đặt ở vị trí cố định, do đó từ chối quyền truy cập vào bên trong khu vực được bảo mật. Đầu đọc của FBL2000Pro(RFID và/hoặc vân tay) tự động nhận biết thẻ truy cập hoặc vân tay hợp lệ của người dùng, các rào cản tự động đóng lại vào trong, cho phép hành khách đi vào khu vực.

Trong trường hợp khẩn cấp (hỏa hoạn..), các rào cản sẽ tự động rút vào trong đảm bảo người dùng NHANH CHÓNG thoát khỏi khu vực nguy hiểm. Đối với trường hợp mất điện, nên gắn bảng tụ điện bên trong máy để thiết bị hoạt động như trường hợp khẩn cấp.

FBL2000 pro cung cấp sự an ninh và thuận tiện trong một thiết kế nhỏ gọn và thanh lịch với độ bền cao.

## Thông số kỹ thuật

Nguồn điện yêu cầu		AC 100 ~ 120V/200 ~ 240V, 50/60Hz
Nhiệt độ hoạt động		-28°C-60°C
Độ ẩm hoạt động		5%-80%
Môi trường hoạt động		Trong nhà/ngoài trời (có mái che)
Tốc độ lưu thông	RFID	Tối đa 30 lần/ phút
	Vân tay	Tối đa 25 lần/ phút
Độ rộng làn (mm)		600
Chân đế (mm*mm)		1200*1150
Kích thước (mm)		L=1150,W=300,H=1000
Kích thước đóng gói (mm)		L=1480,W=420,H=1110
Khối lượng tịnh (kg)		119
Khối lượng đóng gói (kg)		157
Chỉ thị đèn LED		Y
Chất liệu thân		Thép không gỉ SUS304
Chất liệu nắp		Thép không gỉ SUS304
Chất liệu thanh chắn		Acrylic
Sự chuyển động thanh chắn		Rút vào trong
Chế độ khẩn cấp		Y
Mức độ an ninh		Trung bình
MCBF		2 million

## Kích thước (mm)

