

Face Scan

700

เครื่องสแกนใบหน้า

บันทึกเวลาทำงาน

ควบคุมเปิด-ปิดประตู



คุณสมบัติ Bio 700

Bio 700

รองรับ 1,500 ใบหน้า



เพิ่มอ่านบัตรได้ (Optional)

Support USB Flash Disk V.2.0

เปิดปิดประตู 50 Time Zone

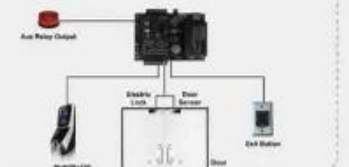
- ตัวเครื่องทำงานระบบ Standalone
- ใช้งานได้ 1,500 ใบหน้า และ 2,000 ลายนิ้วมือ
- กำหนดการใช้งานได้ทั้ง สแกนใบหน้า+ลายนิ้วมือ
- สแกนใบหน้า+ทาบบัตร (ID/MifareCard)*Option
- บันทึกการเข้า-ออกได้ 100,000 รายการ
- หัวอ่านลายนิ้วมือเป็นกระจุก แข็งแรง ทนทาน
- มีความสามารถ สแกนใบหน้าได้เร็วเพียง 1 วินาที
- มีเสียงพูดตอบรับเป็นภาษาไทย
- ใช้ร่วมกับระบบเปิด-ปิดประตู กำหนดรูปแบบการเข้า-ออกได้ 50 รูปแบบ
- จอสี LCD 3 นิ้ว Touch Screen
- สามารถเรียกดูข้อมูลการเข้า-ออก และกำหนดสิทธิ์ผู้ใช้เครื่อง (Admin) ผ่านหน้าจอ LCD ของตัวเครื่องได้โดยตรง โดยไม่ต้องผ่านคอมพิวเตอร์
- ตัวเครื่องมีกล่องระบบอินฟราเรด มีความสามารถในการสแกนใบหน้าในที่มืดได้
- สามารถต่อกับชุด Electronic Lock ทุกชนิด
- สามารถต่อเข้ากับ ชุด Wiegand ได้
- รองรับ USB Flash Disk Ver.2.0
- เชื่อมต่อข้อมูลผ่าน TCP/IP RS232,485

Specifications:

CPU	ZK Multi-Bio CPU 800MHz
Memory	256M Flash, 64M SDRAM
Fingerprint Sensor	ZK Optical Sensor
Camera	High Resolution Infrared Camera
Display	3 Inch Touch Screen
Face Capacity	1,500
Fingerprint Capacity	2000(optional 5000)
ID Card Capacity	10,000(optional function)
Logs Capacity	100,000
Algorithm Version	ZKFace7.0 & ZKFinger10.0
Communication	TCP/IP, RS232/485, USB Host
Access Control Interfaces for	3rd party electric lock, door sensor, alarm, wired bell and exit button
Anti-pass back Function	OK
Wiegand Signal	Wiegand in and out
Optional Functions	ID Card, Mifare card
Power Supply	12V/3A
Operating Temperature	0°C-45°C
Operating Humidity	20%-80%
Dimension	275(L)*100(H)*195(W) mm
Gross Weight	0.87 kg

Configuration:

Work Together with Controller



- 50 time zones, 99 groups and 10 unlock combinations, anti-pass back and dismantle function.
- TCP/IP, RS232/485 communication and USB Host.
- 3.0 inch TFT touch screen, T9 Input, 9 Digit User ID.
- Infra-red optical system enables user-identification in poorly lit environments.
- Wiegand input for working with wiegand reader, wiegand output for connecting to access control panel.

Standalone



- Professional access control compatible with the 3rd party door sensor, alarm, exit button, wired bell and electric lock.