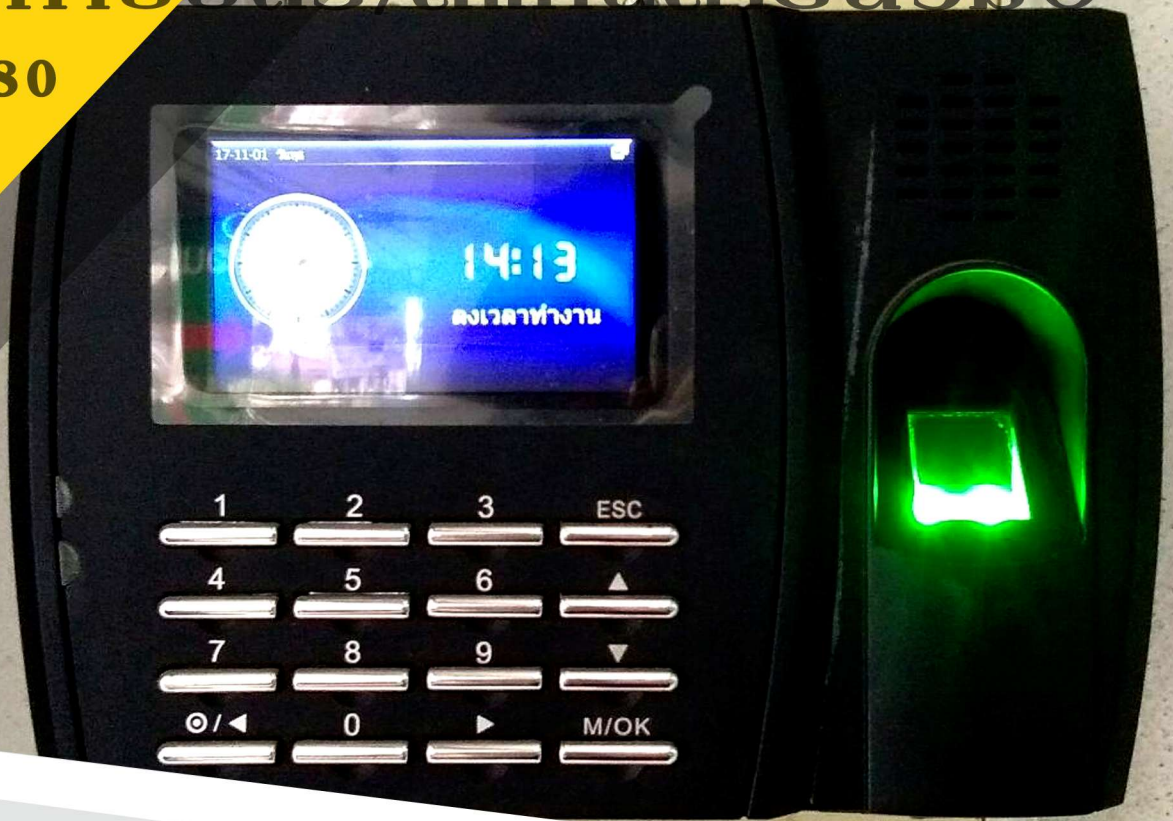


เครื่องทาบบัตร/สแกนลายนิ้วมือ รุ่น N-680



FEATURED จุดเด่น



- สามารถประยุกต์ใช้งานกับสถานที่ที่ต้องการการควบคุมการเข้า-ออกและต้องการเก็บข้อมูลต่าง ๆ เช่น ประตูอาคารสำนักงาน , โรงงานต่าง ๆ เป็นต้น
- เป็นระบบแบบ 1-touch ที่สามารถจดจำผู้ใช้ได้ในไม่กี่วินาที
- มีความสามารถในการ Built-in พอร์ต USB ทำให้สามารถถ่ายโอนข้อมูลได้ด้วยตนเอง เมื่อเครือข่ายไม่สามารถใช้งาน
- มีระบบในการ เตือนภัย , กระดิ่ง , ล็อค , ทางออก , สวิตช์ เป็นต้น
- มีเสียงแจ้งเตือน ในการยอมรับและปฏิเสธ สำหรับลายนิ้วมือที่ถูกต้องและไม่ถูกต้อง

01

FINGER SCANNER เครื่องทาบบัตรสแกนลายนิ้วมือ

เครื่องทาบบัตร สแกนนิ้วมือ รุ่น N-680 เป็นอุปกรณ์สำหรับการบินที่ข้อมูลต่าง ๆ ได้หลากหลาย เช่น บันทึกข้อมูลการเข้า-ออกเวลางาน เป็นต้น และยังสามารถนำไปประยุกต์ใช้เป็นอุปกรณ์การควบคุมการเปิด-ปิดประตูได้อีกด้วย

เครื่องทาบบัตร สแกนลายนิ้วมือ XEKA รุ่น N-680 ของเรามีการ **รับประกัน 2 ปี** ซึ่งอุปกรณ์นี้สามารถเชื่อมต่อกับระบบ Wifi/GPRS มีหน้าจอสี่เหลี่ยม ขนาด 3.5 นิ้ว มีดีไซน์ที่สวยงาม เครื่องทาบบัตร สแกนลายนิ้วมือ รุ่น N-680 นี้ เป็นที่นิยมมากอีกแบบหนึ่ง เนื่องจากมีขนาดที่กะทัดรัด และมีฟังก์ชันการทำงานที่ครบครัน สามารถทำงานได้ทั้งแบบการทาบ หรือแตะบัตร และยังสามารถทำงานในรูปแบบของการสแกนลายนิ้วมือได้อีกด้วย

02

SPECIFICATION ข้อมูลทางเทคนิค

รองรับลายนิ้วมือ	: 8,000 ลายนิ้วมือ
บันทึกข้อมูล	: 200,000 รายการ
Hardware Platform	: ZEM600
Sensor	: ZK Optical Sensor
Algorithm Version	: ZK Finger v10.0
Communication	: TCP/IP, USB-host
Standard Functions	: Workcode , SMS , DLST, Scheduled-bell , Self-Service Query, Automatic Status Switch , T9 input , photo-ID , Anti-passback
Wiegand Signal	: Input & Output
Optional Functions	: ID/Mifare/HID/iClass , Webserver , 9 digit user ID, Wi-Fi , GPRS
Display	: 3 inches TFT Screen
Power Supply	: 12V DC 1.5A
Operating Temperature	: 0C - 45C
Operating Humidity	: 20% - 80%
Dimension	: 205.6 x 150 x 41.6 mm
Gross Weight	: 1.4 kg