

มันไม่ใช่กระจกแต่เป็นเครื่องปลายทางในการจำแนกใบหน้า

## Face ID 4

ระบบการจำแนกใบหน้าสำหรับบันทึกเวลาการทำงาน



ใบหน้า



บัตร



รหัสผ่าน



TCP/IP



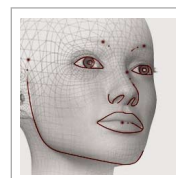
USB



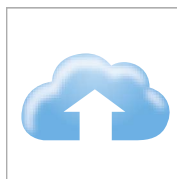
FingerTec Face ID 4 เป็นรุ่นใหม่ที่มีประสิทธิภาพในการจำแนกใบหน้าจาก FingerTec โดยยืนยันตัวตนผ่านเทคโนโลยีไบโอเมตริกแบบไร้สัมผัส, จำแนกใบหน้าในเสี้ยววินาทีเท่านั้นสำหรับการรายงานการเข้างานที่ถูกต้อง พร้อมด้วยเทคโนโลยี BioBridge VX 7.0 ล่าสุดของขั้นตอนวิธีการจำแนกใบหน้า, การตรวจจับใบหน้าที่ระหว่งการลงทะเบียนและการตรวจสอบจะทำได้รวดเร็วและถูกต้องมากขึ้นและมีกล้องที่มีความละเอียดสูงเนื่องจากคุณสมบัติของอินฟราเรด, การตรวจจับใบหน้าที่สามารถทำได้แม้ภายใต้แสงน้อย, กำหนดฟังก์ชันที่จะใช้งานเองพร้อมอุปกรณ์สำหรับเวลาที่ต้องการใช้เมื่อเข้างาน โดย Face ID 4 เป็นทางเลือกที่ดีที่เหมาะสมสำหรับองค์กรขนาดเล็กและขนาดกลางเช่นเดียวกับผู้ที่ต้องการความเชื่อถือได้ซึ่งเป็นวิธีการแบบไร้การสัมผัส



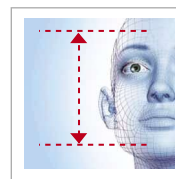
การระบุตัวตนแบบไร้สัมผัสด้วย Face ID 4, สิ่งที่เราต้องการมีเพียงใบหน้าของคุณเท่านั้น ซึ่งการจำแนกใบหน้านั้นทำให้ง่ายต่อการตรวจสอบโดยปราศจากการสัมผัสจากมือ



เทคโนโลยีการปฏิวัติใบหน้าด้วยขั้นตอนวิธีการจำแนกใบหน้าล่าสุดของ VX7.0 การตรวจสอบใบหน้าในระหว่างการตรวจสอบและการลงทะเบียนนั้นทำได้เร็วขึ้นและถูกต้องมากขึ้น



เทคโนโลยี Cloud-Ready Face ID 4 มาพร้อมกับเทคโนโลยี PUSH ล่าสุดเหมาะสำหรับการจัดเก็บข้อมูล FCC และสะดวกสำหรับ TimeTec TA เทคโนโลยีช่วยลดความจำเป็นในการดาวน์โหลดข้อมูลด้วยตนเอง



ได้รับการออกแบบตามหลักสรีรศาสตร์ Face ID 4 ถูกออกแบบมาเพื่อเป็นศะเพื่ออำนวยความสะดวกในการวางตำแหน่งที่ง่ายและการจัดตำแหน่งของใบหน้าของคุณเพื่อลดความยุ่งยากในการตรวจสอบ



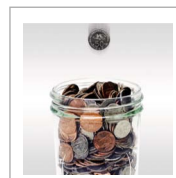
จัดการข้อมูลได้อย่างง่ายดาย TCMS V3 เต็มไปด้วยคุณสมบัติที่มีประโยชน์พร้อมด้วยรายงานต่างๆสำหรับธุรกิจของคุณ การรวมข้อมูลเข้ากับซอฟต์แวร์ของบุคคลที่ 3 สามารถทำได้ผ่านทาง SDK ที่พร้อมใช้งาน



วิธีการตรวจสอบที่หลากหลาย คุณมีตัวเลือกในการตรวจสอบหลาย ๆ ตัวเลือกด้วย Face ID 4 ซึ่งตรวจสอบโดยใช้ใบหน้า, บัตรหรือแม้กระทั่งรหัสผ่าน



ได้รับคุณสมบัติพิเศษของคุณที่นี่ หน้าจอระบบสัมผัสเต็มรูปแบบ, การส่งข้อความสั้น, รหัสการทำงาน, การแสดงภาพหลังจากการตรวจสอบเหล่านี้เป็นหนึ่งในอีกหลายคุณลักษณะเพิ่มเติมของเราที่เพิ่มให้คุณเมื่อคุณใช้ Face ID 4



ความคุ้มค่า Face ID 4 ถูกออกแบบมาเพื่อประหยัดเพื่อให้คุณสามารถที่จะติดตั้งระบบของ FingerTec ในราคาที่ต่ำกว่าเพราะเราเชื่อว่าเมื่อพูดถึงธุรกิจและการรักษาความปลอดภัยเป็นเรื่องที่ต้องดำเนินการโดยไม่มีภาระอะลุ่มอลวย



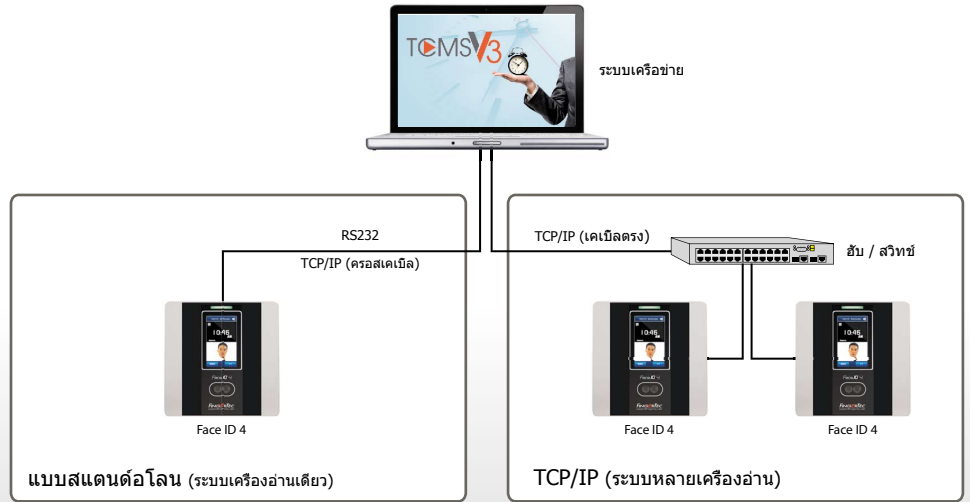
ผลิตภัณฑ์  
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

- คู่มือการเริ่มต้น
- คู่มือการติดตั้ง
- คู่มือการใช้งาน
- คู่มือวีดีโอ
- เคล็ดลับเทคนิค

Software TCMSV3  
<https://product.fingertec.com/userguide.php>



บรรจุภัณฑ์  
 ขนาด (มม) : 298 (ย.) x 123 (ก.) x 222 (ส.)  
 น้ำหนัก : 1.52 กก.



ข้อมูลจำเพาะ

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| รุ่น                                 | Face ID 4  |
| การตกแต่งพื้นผิว                     | Acrylonitrile butadiene styrene/ผสมโพลีคาร์บอนเนต  |
| ประเภทของสแกนเนอร์                   | ความละเอียดสูงกล้องอินฟราเรด   |
| ไมโครโปรเซสเซอร์                     | 1.2Ghz   |
| หน่วยความจำ                          | 256 หน่วยความจำแฟลชและ 128 MB SDRAM  |
| ขั้นตอนวิธี                          | ใบหน้า BioBridge VX 7.0  |
| เทคโนโลยี Push                       | ใช่  |
| ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง) มม          | 151 x 26 x 150   |
| <b>การเก็บรักษา</b>                  |  |
| ใบหน้าแม่แบบ                         | 3000   |
| บัตร                                 | 10000  |
| การทำธุรกรรม                         | 200000   |
| <b>การลงทะเบียนและการตรวจสอบ</b>     |  |
| วิธีการ                              | ใบหน้า (1:1, 1:N), การ์ดหรือรหัสผ่าน   |
| เวลาในการตรวจสอบ (วินาที)            | < 1  |
| FAR (%)                              | < 0.01   |
| FRR (%)                              | < 0.1  |
| <b>เทคโนโลยีการ์ด</b>                |  |
| RFID: 64 บิต 125kHz                  | ใช่  |
| MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz         | สามารถส่งทำได้   |
| <b>การสื่อสาร</b>                    |  |
| วิธี                                 | TCP/IP, USB Host (มีบัตร WiFi 2.4ghz)  |
| อัตราบอด                             | 9600, 19200, 38400, 57600, 115200  |
| <b>การดำเนินงานภายใต้สิ่งแวดล้อม</b> |  |
| อุณหภูมิ (°C)                        | 0 ~ 45   |
| ความชื้น (%)                         | 20 ~ 80  |
| กำลังไฟ                              | DC 12V 2A  |
| <b>การใช้งาน</b>                     |  |
| ไซเรน                                | มี/ไม่มี   |
| รหัสการทำงาน                         | ใช่  |
| ตรวจสอบการทำธุรกรรมได้อย่างรวดเร็ว   | ใช่  |
| <b>ผลิตภัณฑ์</b>                     |  |
| เสียงทักทาย                          | ใช่  |
| จอแสดงผล                             | แผงหน้าจอสัมผัส TFT 2.8" สี 65k  |
| ภาพถ่าย-บัตรผู้ใช้                   | ใช่  |
| การส่งข้อความสั้น                    | ใช่  |
| ภาพถ่าย-จับภาพ                       | ใช่  |
| จับเวลาการประหยัดไฟช่วงกลางวัน       | ใช่  |
| เสียง / แสดงภาษา (เครื่องปลายทาง)    | อังกฤษ (มาตรฐาน), อาหรับ, จีน (ประยุกต์ / แบบดั้งเดิม), ชาวอินโดนีเซีย, โปรตุเกส (โปรตุเกส), สเปน<br>มีภาษาอื่น ๆ ตามคำขอ                  |
| ภาษาซอฟต์แวร์                        | อังกฤษ (มาตรฐาน) อาหรับบัลแกเรียจีน (ประยุกต์ / แบบดั้งเดิม) ฝรั่งเศสเยอรมันอินโดนีเซียอิตาลีมาเลย์เปอรูเซียโปรตุเกสรัสเซียสเปนไทยเวียดนาม |

หมายเหตุ: รายละเอียดผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลง สามารถตรวจสอบได้ที่ <http://product.fingertec.com> สำหรับข้อมูลผลิตภัณฑ์ใหม่ล่าสุด

ตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการรับรอง



timeTec  
[www.timeteccloud.com](http://www.timeteccloud.com)  
 สงวนลิขสิทธิ์โดย TimeTec © 2021