

เวลาเป็นของฟรีแต่ก็มีค่ามาก



AC100C เวลาของลายนิ้วมือและระบบการเข้างาน



เรานำเสนอให้คุณล่าสุดในชุด AC100: FingerTec AC100C! รุ่นนี้เป็นรุ่นที่ดีกว่ารุ่น AC100 เพราะมีคุณสมบัติเพิ่มเติม เช่น หน้าจอสีเต็มรูปแบบ, ไอคอนการตั้งค่าและการจัดการข้อมูล USB นอกจากนี้ AC100C ยังถูกออกแบบมาเพื่อค่าใช้จ่ายที่มีประสิทธิภาพสำหรับบริษัทขนาดเล็กหรือผู้ที่มั่งมีงบประมาณที่ต่ำกว่าก็สามารถติดตั้งระบบ FingerTec เพื่อการรักษาความปลอดภัยและระบบการจัดการเวลาในที่ทำงานของพวกเขาได้ และ AC100C ยังมีกำลังการผลิตที่นำทางสำหรับแม่แบบลายนิ้วมือและบันทึกการรวมทั้งหมดมีการ synchronized การควบคุมเวลาและระบบการจัดการ (TCMS) เพื่อการจัดการข้อมูลที่ยั่งยืน ดังนั้นจึงกล่าวได้ว่า AC100C ได้รับการออกแบบมาเพื่อใช้งานในราคาที่ต่ำกว่า



จัดการข้อมูลได้ง่าย
สิ่งที่คุณต้องการมีแค่ USB แฟลชไดรฟ์ที่ใช้ในการถ่ายโอนรายการบันทึกไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ ซึ่งมันเป็นเรื่องง่าย



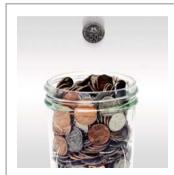
ความจุขนาดใหญ่
สามารถรับได้ถึง 8,000 แม่แบบลายนิ้วมือและ 200,000 รายการบันทึก - มากเกินพอที่จะครอบคลุมความต้องการของ อุตสาหกรรม SME



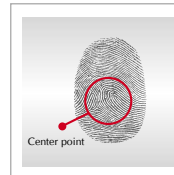
หน้าจอสีเต็มรูปแบบ
รักษาดวงตาของคุณจากการแสดงผลด้วยสีใหม่ของ AC100C ซึ่งมีหน้าจอที่ใหญ่ขึ้น, ดีขึ้นและชัดขึ้น



หน้าจอสีเต็มรูปแบบ
AC100C มีไอคอนที่ทำงานโดยเฉพาะอย่างยิ่งสำหรับการตั้งค่าซึ่งจะช่วยให้อุปกรณ์ทั้งหมดที่ใช้งานได้ง่าย



ความคุ้มค่า
รุ่นนี้ถูกออกแบบมาให้ประหยัดเพื่อที่คุณจะสามารถที่จะดำเนินการระบบของ FingerTec ในราคาที่ต่ำกว่าเพราะเราเชื่อว่าเมื่อทุกระบบการรักษาความปลอดภัยเป็นสิ่งสำคัญ



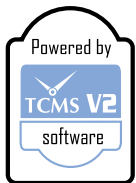
การรับรู้ที่แม่นยำ
AC100C ใช้เทคนิคแบบมินูเช (minutiae matching technology) ที่ช่วยมั่นใจได้ว่าการเข้างานของผู้ใช้ที่ลงทะเบียนเท่านั้น



จัดการข้อมูลได้อย่างง่ายดาย
การจัดการเป็นเรื่องง่ายด้วยซอฟต์แวร์ TCMS V2 ของ FingerTec จะช่วยให้คุณสร้างรายงานการตรวจสอบการทำงานและการรวมระบบของ FingerTec กับระบบที่สาม



กำจัดการดักบัตรให้เพื่อน
ข้อเสียของระบบการดักบัตรคือการดักบัตรให้เพื่อน เหตุการณ์นี้สามารถเกิดขึ้นได้เมื่อพนักงานดักบัตรแทนพนักงานคนอื่นที่มาสาย เพื่อกำจัดเหตุการณ์เหล่านี้ เราจึงใช้ระบบการดักบัตรลายนิ้วมือเฉพาะบุคคลเป็นบัตรการเข้าร่วมงาน



เว็บไซต์

ผลิตภัณฑ์
• <http://info.fingertec.com/ac100c-1>

คู่มือการเริ่มต้น
• <http://info.fingertec.com/ac100c-2>

คู่มือการติดตั้ง
• <http://info.fingertec.com/ac100c-3>

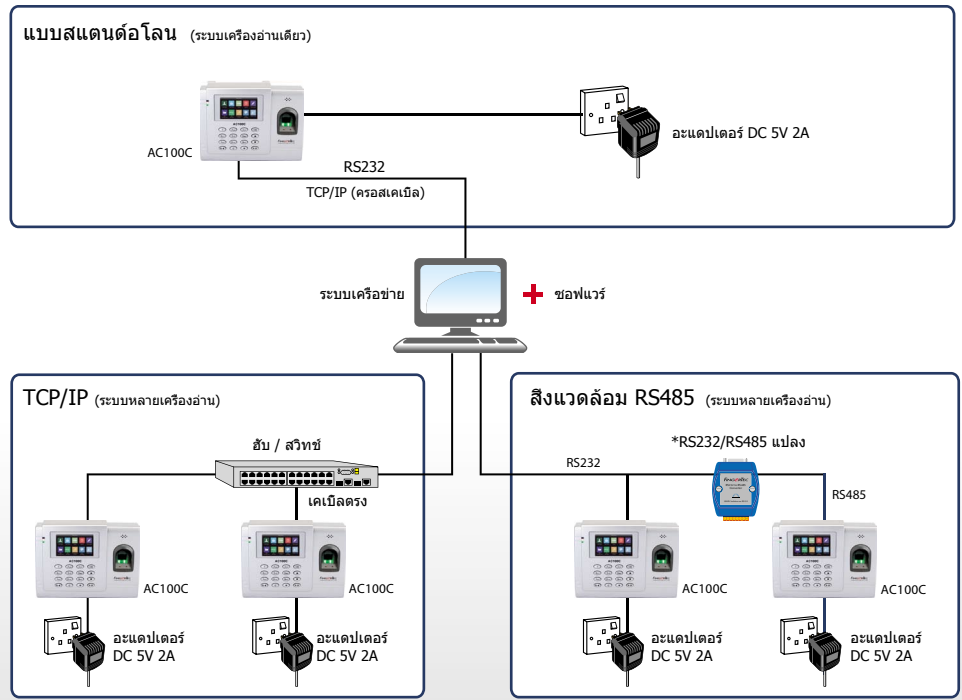
คู่มือการใช้งาน
• <http://info.fingertec.com/ac100c-4>

คู่มือวิดีโอ
• <http://info.fingertec.com/ac100c-5>

เคล็ดลับเทคนิค
• <http://info.fingertec.com/ac100c-6>

แผนเค้าโครง

สำหรับภาพเท่านั้น
* ตัวเลือก



ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	AC100C
การตกแต่งพื้นผิว	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
ประเภทของสแกนเนอร์	สแกนเนอร์ออปติคัลแบบไม่เคลือบ
ไมโครโปรเซสเซอร์	800 MHz
หน่วยความจำ	256 MB หน่วยความจำแฟลชและ 128 MB SDRAM
ขั้นตอนวิธี	BioBridge VX 9.0 / VX 10.0
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง) มม	195 x 48 x 144
การเก็บรักษา	
• แม่แบบลายนิ้วมือ	8000
• การทำธุรกรรม	200000
การลงทะเบียนและการตรวจสอบ	
• วิธีการ	ลายนิ้วมือ (1:1, 1:N) , รหัสผ่าน
• แนะนำลายนิ้วมือต่อ ID ผู้ใช้	2
• การจัดวางลายนิ้วมือ	มุมใดก็ได้
• เวลาในการตรวจสอบ (วินาที)	< 1
• FAR (%)	< 0.0001
• FRR (%)	< 1
การสื่อสาร	
• วิธี	TCP/IP, ดิสก์ USB (มีบัตร RS232 และ RS485 ใต้)
• อัตราบอด	9600~115200
การดำเนินงานภายใต้สิ่งแวดล้อม	
• อุณหภูมิ (°C)	0 ~ 45
• ความชื้น (%)	20 ~ 80
• กำลังไฟ	DC 5V 2A
การใช้งาน	
• ไชเรน	ใช่
• ตรวจสอบบันทึกการไต่รูดเร็ว	ใช่
มัลติมีเดีย	
• เสียง	ใช่
• จอแสดงผล	หน้าจอ TFT 3.0" สี 65k
• การส่งข้อความสั้น	ใช่
เสียง / แสดงภาษา (เครื่องปลายทาง)	ภาษาอังกฤษ (มาตรฐาน), อาหรับ, มาเลย์, อินโดนีเซีย, จีน (ดั้งเดิม), จีน (กลาง), กวางตุ้ง, ไทย, โปรตุเกส (โปรตุเกส), โปรตุเกส (บราซิล), ฝรั่งเศส, รัสเซีย, เยอรมัน, ตุรกี, เปอร์เซีย, ภาษาอื่น ๆ ที่มีให้บริการตามคำขอ
ภาษาซอฟต์แวร์	อังกฤษ, อาหรับ, อาหรับ (คูเวต), ภาษาจีนแบบดั้งเดิม / กลาง, เปอร์เซีย, ฝรั่งเศส, เยอรมัน, อินโดนีเซีย, อิตาลี, เกาหลี, ลิทัวเนีย, มาเลย์, โปแลนด์, โปรตุเกส, โปรตุเกส (บราซิล), รัสเซีย, สเปน, ไทย, ตุรกี, เวียดนาม

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

ตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการรับรอง



บรรจุภัณฑ์
ขนาด (มม) : 245 (ย.) x 90 (น.) x 225 (ส.)
น้ำหนัก : 0.98 กก.



FINGERTEC
www.fingertec.com
สงวนลิขสิทธิ์โดย © 2015 Timetec Computing Sdn Bhd.